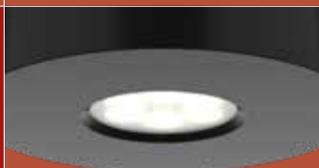
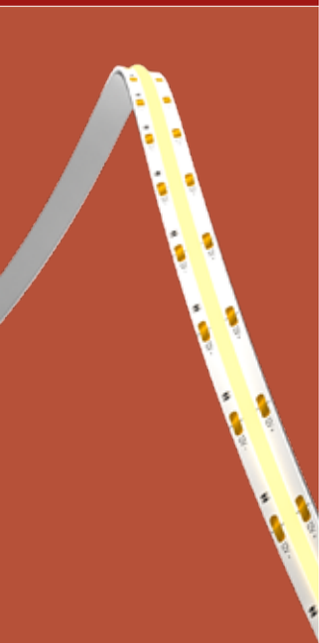
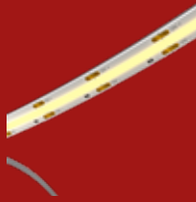


ACCENT





80  
GUIDE  
D'INSTALLATION



82  
COB-TAPE  
COBTP1M/ COBTP3M/  
COBTP5M/ COBTP-REEL



84  
LINU  
LINU12  
LINU04



86  
SWIVLED  
SWIVLED12  
SWIVLEDHP



88  
POWERLED LINÉAIRE  
6009CC/ 6012CC/  
6024CC/ 6036CC/  
6048CC



90  
PROLED LINÉAIRE  
HLF09/ HLF12/ HLF18/  
HLF24/ HLF30



324  
LINÉAIRE INTELLIGENT  
SM-UCL12/ SM-UCL24/  
SM-UCL36



92  
COUNTERLED LINÉAIRE  
9009CC/ 9012CC/  
9018CC /9024CC/  
9030CC



94  
SUPER-PUCK ENCASTRÉ  
4001  
4001HP



96  
DUO-PUCK  
4005FR  
4005HP  
K4005FR



98  
RONDELLE  
ULTRA-MINCE  
4006



326  
RONDELLE  
INTELLIGENTE  
SM-UP1/ SM-UPK3/  
SM-UPK5



100  
RONDELLE POWERLED  
6001



102  
MINI-RONDELLE  
LEDRDM1



104  
ECO-RONDELLE  
LEDRDP18



320  
BANDE LUMINEUSE  
INTELLIGENT  
SM-TAP1M/ SM-TAP3M  
SM-TAP5M



322  
BANDE LUMINEUSE  
EXTÉRIEURE  
INTELLIGENTE  
SM-OTP24FT  
SM-OTPACC8FT



106  
TRANSFORMATEURS



110  
ACCESSOIRES



# Techniques d'éclairage et de conception

L'éclairage sous-cabinet se réfère à l'éclairage installé sous les cabinets ou armoires, donnant un éclairage sur une surface de travail située directement sous la section de cabinets. Ce type d'éclairage est surtout utilisé dans les cuisines où l'ajout de lumière est nécessaire à la préparation des aliments.

## Types d'éclairage sous-cabinet



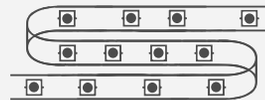
### Rondelles

Les rondelles sont de loin le type d'éclairage le plus versatile. La majorité de nos rondelles peuvent être installées en surface ou encastrées à même le cabinet. Elles ont été conçues pour donner une distribution de lumière large et uniforme.



### Linéaires

Les linéaires sont très efficaces pour un éclairage uniforme et continu. Ils ont été conçus pour être installés en surface et certains d'entre eux peuvent même être orientés grâce à la quincaillerie pivotante, ce qui vous donne le choix de mettre l'accent sur un endroit en particulier. Les linéaires sont disponibles en une multitude de longueurs ce qui vous permet de couvrir la surface désirée.



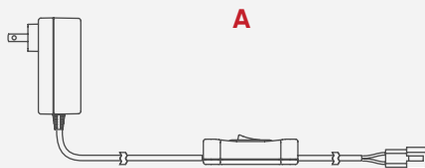
### Ruban DEL

Un ruban de DEL flexible avec un endos auto-collant. Ce type d'éclairage peut être utilisé pour une multitude d'applications y compris l'application sous-cabinet. Avec un profil très mince, le ruban se fait très discret et est d'une simplicité quant à l'installation.

### Quantité nécessaire pour un projet

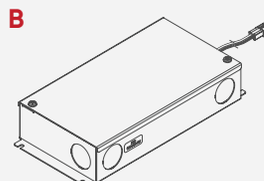
Si vous choisissez les rondelles, nous vous recommandons de les installer approximativement à 24" l'une de l'autre. Pour les linéaires, vous pouvez les installer en continu un à la suite de l'autre sans espace ou laisser un espace entre chacun. L'espace entre deux linéaires sera l'équivalent d'une longueur de linéaire utilisé pour le projet.

## Transformateurs



### Transformateur bas voltage (12V)

Les systèmes à bas voltage contiennent deux parties : la lumière et le transformateur. Un transformateur sera utilisé pour alimenter plusieurs d'entre elles. L'avantage des systèmes à bas voltage réside dans une conception au profil plus mince parce qu'ils ne nécessitent pas autant de composantes et les fils reliant le transformateur à la lumière sont discrets et de profil aminci dû au bas voltage requis pour les alimenter.



### Branchement direct (120V)

Un luminaire à branchement direct ne requiert pas de transformateur. Le luminaire sera soit 120V ou un transformateur est intégré à même le luminaire. L'avantage de ce type de branchement est la facilité quant à l'installation.

### Choisir le bon transformateur

Nous offrons une multitude de transformateurs enfichables (A) et à branchement direct (B). Pour choisir le bon transformateur, additionnez le nombre de Watts de l'ensemble des luminaires à installer et choisissez un transformateur avec une capacité plus élevée.

## Connexions

### Branchement direct

Ce genre de système est généralement installé par un contracteur électricien. Le fil d'alimentation de la maison sera branché directement à même la fixture ou à sa boîte de jonction avec transformateur intégré avec disques défonçables pour faciliter la connexion des fils d'alimentation.

### Enfichable

Les transformateurs enfichables sont d'une utilisation plus que facile car ils se branchent à même la prise de courant.

**BON  
À SAVOIR!**

Pour s'assurer de la meilleure plage de gradation possible, nous recommandons d'utiliser un minimum de 50% de la capacité du transformateur. Par exemple, si tous les produits utilisés totalisent 10 watts, il serait préférable d'utiliser un transformateur de 12W qu'un de 24W.

## COB-tape

Ce ruban lumineux émet une lumière blanc chaud en continu. C'est exacte! Une lumière continue sans interruption. Vous avez la possibilité de couper le ruban à tous les 2 centimètres ainsi que raccorder les deux extrémités à l'aide de notre accessoire. Aucune perte et un projet quasi sur mesure.

AMÉLIORÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
<b>COBTP1M</b>	1m (39")	12 W	550 lm	90	3000 K	12 V
<b>COBTP3M</b>	3m (118")	24 W	1500 lm	90	3000 K	12 V
<b>COBTP5M</b>	5m (196")	48 W	2250 lm	90	3000 K	12 V
<b>COBTP-REEL*</b>	20m (65')	8 W /meter	500 lm /meter	90	3000 K	12 V
<b>COBTP-REEL-4K*</b>	20m (65')	8 W /meter	500 lm /meter	90	4000 K	12 V

\*La bobine COBTP-REEL de 20m n'inclut pas de transformateur 12V.  
Transformateur enfichable ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

### Caractéristiques

Transformateur enfichable 12V DC inclus  
(1m=12w / 3m=24w / 5m=48w)

Consistance de couleur supérieure

Émission lumineuse continue  
(360 DEL/mètre)

Lumière blanc chaleureuse

Plus de 50 000 heures de durée de vie

Peut être coupé à chaque marque de coupe  
(tous les 2 cm)

Longueur maximale de 5 m (196")  
dans une série

Graduable avec la plupart des  
gradateurs électroniques à bas tension

Veuillez vous référer à notre site internet  
pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

### Transformateur enfichable

#### **ETR-LED10WPI**

12VDC/10W Transformateur DEL classe 2

#### **ETR-LED24WPI**

12VDC/24W Transformateur DEL classe 2

### Transformateur à branchement direct

#### **BT06DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 6 W

#### **BT12DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 12 W

#### **BT24DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 24 W

#### **BT36DIM**

Transformateur DEL graduable de 36 W

#### **BT48DIM**

Transformateur DEL graduable de 48 W

### Accessoires

#### **COBTP-ALXT-BK**

Extrusion d'aluminium noir de 1 mètre  
avec lentille noire

#### **COBTP-ALXT-WH**

Extrusion d'aluminium blanc de 1 mètre  
avec lentille blanc

#### **COBTP-ALXT-L5M-BK**

Lentille noir de 5 mètres pour extrusions

#### **COBTP-ALXT-L5M-WH**

Lentille blanche de 5 mètres pour extrusions

#### **COBTP-EXT02**

Extension de 2" avec connecteurs  
de reconnexion

#### **COBTP-EXT24**

Extension de 24" avec connecteurs  
de reconnexion

#### **COBTP-EXT60**

Extension de 60" avec connecteurs  
de reconnexion

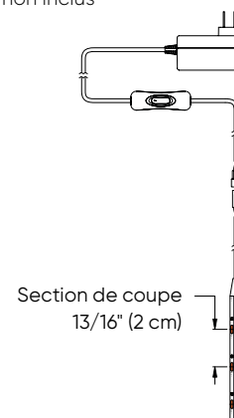
#### **COBTP-CC06**

Cordon de connexion pour l'installation  
d'un transformateur câblé



<b>COBTP1M</b>	1 x 39"
<b>COBTP3M</b>	1 x 118"
<b>COBTP5M</b>	1 x 196"
<b>COBTP-REEL*</b>	1 x 20m (65')

\*Transformateur  
non inclus



---

# Linu



Nos linéaires ultra-minces peuvent être connectés ensemble pour créer une longue lumière sans interruption.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>LINU12</b>	12"	4.3 W	400 lm	500 lm	90	3000 K	12 V
<b>LINU04</b>	4"	1.4 W	130 lm	160 lm	90	3000 K	12 V

### Caractéristiques

Plus de 50 000 heures de durée de vie  
Cordon de connexion de 12" (30.5 cm) inclus (modèle LINU12 uniquement)

Émission de lumière ininterrompue

Émission de chaleur minimale

Aucune émission de lumière UV

Connection continue, sans joints et avec flux lumineux ininterrompu

Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble (Max. de 6 LINU12 en série)

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
Garantie de 5 ans

### Fini

● **SBA** Aluminium sablé

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Transformateur enfichable

#### **ETR-LED10WPI**

12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

#### **ETR-LED24WPI**

12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

#### **BT06DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 6 W

#### **BT12DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 12 W

#### **BT24DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 24 W

#### **BT36DIM**

Transformateur DEL graduable de 36 W

#### **BT48DIM**

Transformateur DEL graduable de 48 W

### Accessoires

#### **LINU04**

Linéaire DEL ultra-mince de 4"

#### **LINU12-ACC-CROSS**

Connecteur en forme de croix illuminé

#### **LINU12-ACC-L-LEFT**

Connecteur en forme de "L" illuminé

#### **LINU12-ACC-L-RIGHT**

Connecteur en forme de "L" illuminé

#### **LINU12-ACC-T-LEFT**

Connecteur en forme de "T" illuminé

#### **LINU12-ACC-T-MIDDLE**

Connecteur en forme de "T" illuminé

#### **LINU12-ACC-T-RIGHT**

Connecteur en forme de "T" illuminé

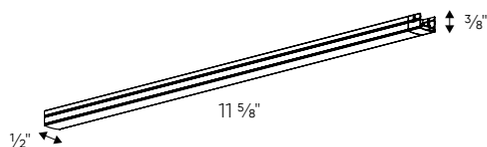
#### **LINU12-EXT24**

Cordon d'interconnexion de 24"

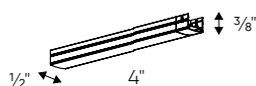
#### **LINU12-EXT108**

Cordon d'interconnexion de 108"

### LINU12



### LINU04



---

## SwivLED

Pivoter ou ne pas pivoter, telle est la question ! Avec un profil ultramince, ce linéaire DEL peut être utilisé en installation fixe ou pivotante. Le choix est le vôtre, les deux types de support étant inclus avec chaque modèle.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>SWIVLED12</b>	13.125"	3.2 W	270 lm	300 lm	80	3000 K	12 V
<b>SWIVLED12-4K</b>	13.125"	3.1 W	275 lm	300 lm	80	4000 K	12 V
<b>SWIVLEDHP</b>	13.125"	4.5 W	420 lm	600 lm	80	3000 K	12 V
<b>SWIVLEDHP-4K</b>	13.125"	4.5 W	440 lm	600 lm	80	4000 K	12 V

### Caractéristiques

Plus de 50 000 heures de vie  
 Cordon de connexion 10" inclus  
 Éclairage large et uniforme  
 Émission de chaleur négligeable  
 Aucune émission de lumière ultraviolette  
 Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble (max. de 8x SWIVLED en série, max. de 4x SWIVLEDHP en série)  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Transformateur enfichable

**ETR-LED10WPI**  
 12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

**ETR-LED24WPI**  
 12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

**BT06DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 6 W

**BT12DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 12 W

**BT24DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 24 W

**BT36DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 36 W

**BT48DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 48 W

### Accessoires

**SWIVLED-EXT10**  
 Cordon d'interconnexion de 10"

**SWIVLED-EXT36**  
 Cordon d'interconnexion de 36"

**SWIVLED-EXT60**  
 Cordon d'interconnexion de 60"

**SWIVLEDACC-45VCLIP**  
 Clips à 45°

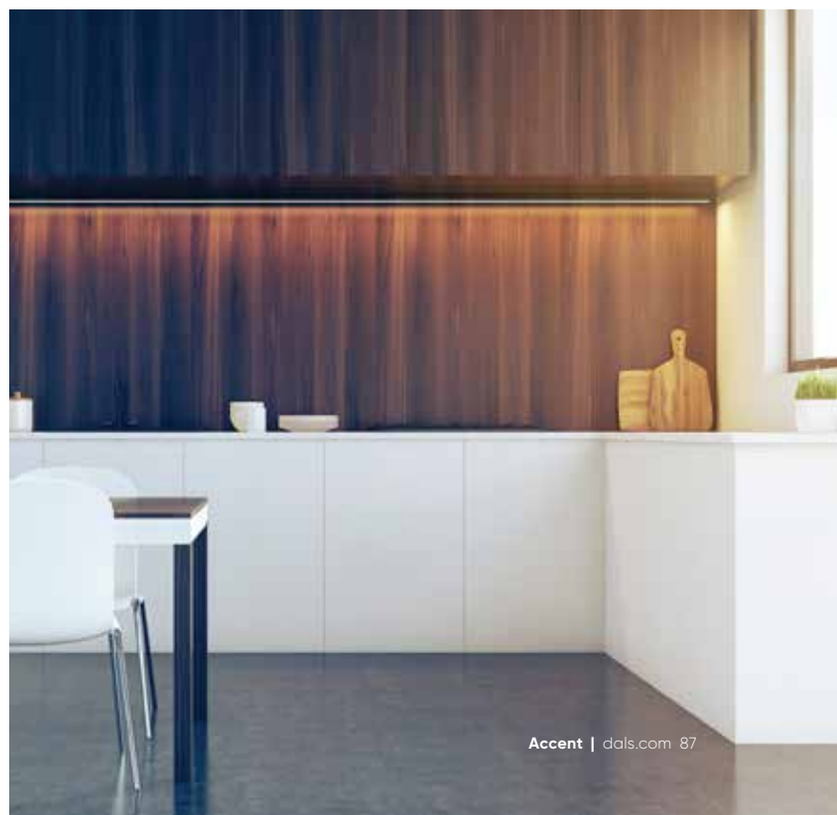
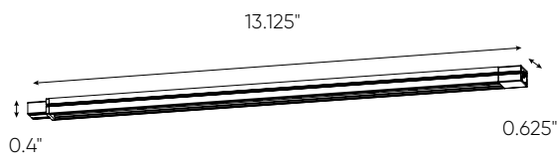
**SWIVLED-CC10-OUTPUT**  
 Connecteur de sortie de 10"

### Finis

● **SBA** Aluminium sablé

## SWIVLED\_

\*Add 12.5" for each additional unit



# PowerLED linéaire

La flexibilité et l'installation sur de longues distances sont les principales caractéristiques de nos Linéaires PowerLED. Une connexion très discrète assure une distribution d'éclairage uniforme.



SEC



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Intertek



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>6009CC</b>	9"	3 W	250 lm	300 lm	80	2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	120 V
<b>6012CC</b>	12"	4 W	330 lm	400 lm			
<b>6024CC</b>	24"	8 W	675 lm	800 lm			
<b>6036CC</b>	36"	12 W	1080 lm	1200 lm			
<b>6048CC</b>	48"	16 W	1300 lm	1800 lm			

### Caractéristiques

CCT sélectionnable par commutateur  
Éclairage uniforme  
Plus de 50 000 heures de durée de vie  
Graduable avec la plupart des gradateurs électroniques bas tension  
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K  
Éclairage uniforme  
Émission de chaleur négligeable  
Aucune émission de lumière ultraviolette  
Linéaire à profil discret  
Construction en aluminium  
Plusieurs luminaires peuvent être interconnectés, jusqu'à 200 W  
Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
Garantie de 5 ans

### Accessoires

**6000-ACCE06**  
Cordon d'interconnexion de 6"

**6000-ACCE24**  
Cordon d'interconnexion de 24"

**6000-ACCE60**  
Cordon d'interconnexion de 60"

**6000-ACCLR**  
Ensemble de connecteurs en « L » gauche et droit

**6000-ACCPC**  
Cordon d'alimentation de 6'

**6000-JB**  
Boîte de jonction

### Fini

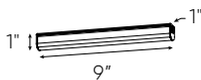
● **SBA** Aluminium sablé

### Note

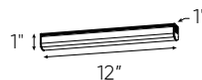
Boîte de jonction 6000-JB ou cordon d'alimentation 6000-ACCPC sont requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

**6009CC**



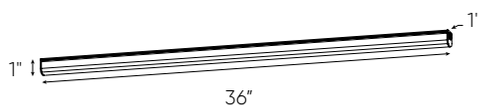
**6012CC**



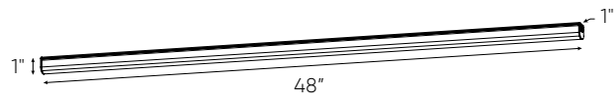
**6024CC**



**6036CC**



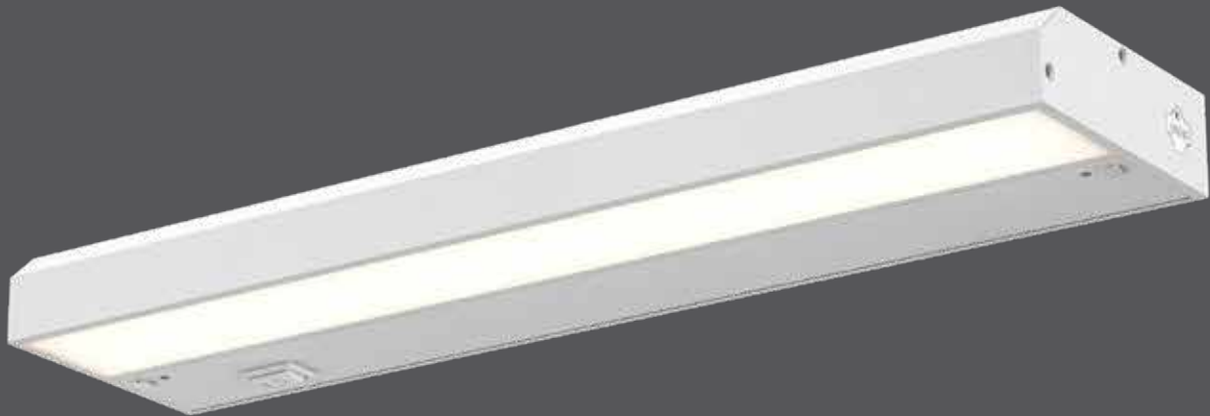
**6048CC**



---

## ProLED linéaire

Tout le monde aime la simplicité. C'est exactement ce que vous obtenez avec ce luminaire. Tous les accessoires sont inclus et sa facilité d'installation en fait un choix idéal pour votre projet.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>HLF09-3K</b>	9"	3 W	200 lm	250 lm	90	3000 K	120 V
<b>HLF12-3K</b>	12"	4 W	380 lm	450 lm	90	3000 K	120 V
<b>HLF18-3K</b>	18"	8 W	675 lm	750 lm	90	3000 K	120 V
<b>HLF24-3K</b>	24"	12 W	900 lm	1000 lm	90	3000 K	120 V
<b>HLF30-3K</b>	30"	16 W	1100 lm	1200 lm	90	3000 K	120 V

### Caractéristiques

Connexion directe 120 VAC ou  
branchement direct

Graduable avec la plupart des  
gradateurs électroniques à bas tension

Plus de 50 000 heures de durée de vie

Interconnectable

Profil très discret

Construction robuste

Veillez vous référer à notre site internet  
pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

### Note

Pour d'autres finis, températures de  
couleurs et options de tension veuillez  
contacter votre représentant DALI. À noter  
que les commandes spéciales auront un  
délai de livraison et qu'il pourrait y avoir  
une quantité minimum requise.

### Fini

**WH** Blanc

### Accessoires

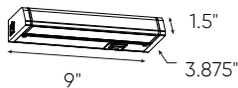
#### 9000-ACCE24

Cordon d'interconnexion de 24"

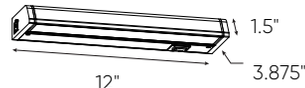
#### 9000-ACCE72

Cordon d'interconnexion de 72"

**HLF09**



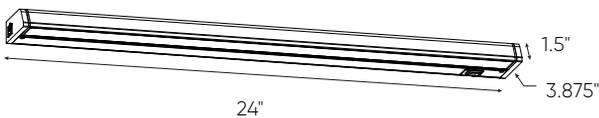
**HLF12**



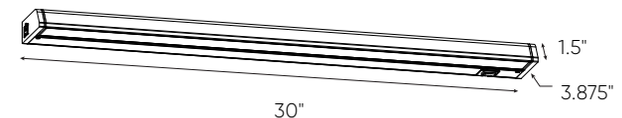
**HLF18**



**HLF24**



**HLF30**



# CounterLED linéaire

Nous gardons en tête la flexibilité pour nos clients lorsque nous concevons un luminaire linéaire. Nous avons atteint un niveau de flexibilité avec ce linéaire DEL ; le commutateur vous permettra de choisir entre 3 et 5 nuances de blanc.



INTERRUPTEUR DE COULEUR\*



PIVOTANTE/  
DIRECTIONNEL



\* Modèle 9009CC est uniquement enfilable et est livré avec trois CCT sélectionnables : 2700K, 3000K, 4000K

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>9009CC-WH*</b>	9"	3 W	200 lm	280 lm	90	2700 K/ 3000 K/ 4000 K	120 V
<b>9012CC-WH</b>	12"	5 W	335 lm	450 lm	90	2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	120 V
<b>9018CC-WH</b>	18"	8 W	560 lm	770 lm	90		120 V
<b>9024CC-WH</b>	24"	12 W	850 lm	1100 lm	90		120 V
<b>9030CC-WH</b>	30"	16 W	1115 lm	1600 lm	90		120 V

### Caractéristiques

Source de lumière directionnelle  
 CCT sélectionnable par commutateur  
 Connexion directe 120 VAC ou  
 branchement direct\*  
 CCT sélectionnables à l'aide  
 d'un commutateur  
 Graduable avec la plupart des  
 gradateurs électroniques à bas tension  
 Plus de 50 000 heures de durée de vie  
 Interconnectable  
 Profil très discret  
 Construction robuste  
 Veuillez vous référer à notre site internet  
 pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Finis

○ **WH** Blanc

### Note

Pour d'autres finis, températures de  
 couleurs et options de tension veuillez  
 contacter votre représentant DALI. À noter  
 que les commandes spéciales auront un  
 délai de livraison et qu'il pourrait y avoir  
 une quantité minimum requise.

### Accessoires

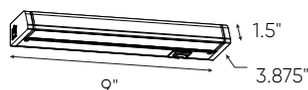
#### **9000-ACCE24**

Cordon d'interconnexion de 24"

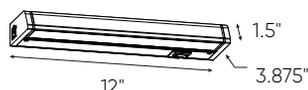
#### **9000-ACCE72**

Cordon d'interconnexion de 72"

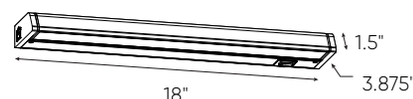
**9009CC-WH**



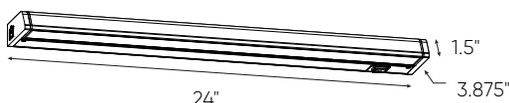
**9012CC-WH**



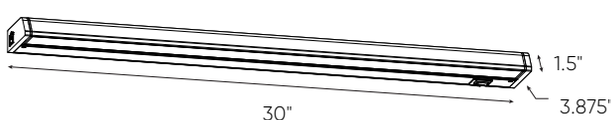
**9018CC-WH**



**9024CC-WH**



**9030CC-WH**

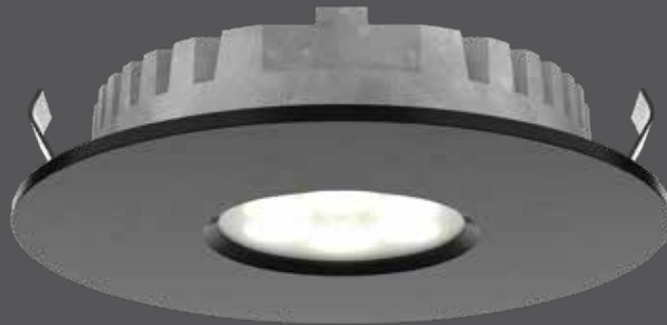


---

## Super-puck encastré



Profitez d'un luminaire précis à faible consommation dans une variété de fini attrayants. Ces rondelles sont idéales pour de l'éclairage d'accent sous les armoires ainsi que pour plusieurs autres applications.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
<b>4001</b>	Ø2.625"	1.6 W	135 lm	90	3000 K	12 V
<b>4001HP</b>	Ø2.625"	2.9 W	250 lm	90	3000 K	12 V

### Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis  
 Plus de 50 000 heures de durée de vie  
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide  
 Harnais d'interconnexion 24" inclus  
 Lumière blanche chaleureuse  
 Performance et durée de vie supérieure  
 Distribution large et uniforme sur 360°  
 Émission de chaleur négligeable  
 Dissipateur de chaleur et protection thermique  
 Construction d'acier et d'aluminium  
 Lentille de verre givrée  
 Certifié IC (pour contact direct avec l'isolation)  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Transformateur enfichable

#### ETR-LED10WPI

12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

#### ETR-LED24WPI

12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

#### BT06DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 6 W

#### BT12DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 12 W

#### BT24DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 24 W

#### BT36DIM

Transformateur DEL graduable de 36 W

#### BT48DIM

Transformateur DEL graduable de 48 W

### Finis

- **BB** Laiton brossé (4001 uniquement)
- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

### Accessoires

#### 4000-E24

Cordon d'interconnexion de 24"

#### 4000-E60

Cordon d'interconnexion de 60"

#### 4000HRNS-24

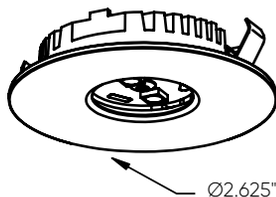
Harnais d'interconnexion de 24"

4001

Ø2.375"



0.625"



Ø2.625"



---

## Rondelle-duo



Ces rondelles à DEL robustes, avec lentille givrée, émettent un flux lumineux très blanc et hautement efficace qui convient aux installations sous les armoires, notamment dans les cuisines.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension	Voltage
<b>4005FR</b>	Ø2.625"	1.5 W	90 lm	120 lm	80	3000 K	12 V
<b>K4005FR</b>	Ø2.625"	1.5 W*	90 lm	120 lm	80	3000 K	12 V
<b>4005HP</b>	Ø2.625"	2.6 W	235 lm	280 lm	80	3000 K	12 V

\*Par luminaire

### Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis  
 Plus de 50 000 heures de durée de vie  
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide  
 Harnais d'interconnexion 24" inclus  
 Peut être encastré ou monté en surface\*  
 Lumière blanche chaleureuse  
 Excellent rendu des couleurs  
 Performance et durée de vie supérieure des DEL  
 Distribution large et uniforme sur 360°  
 Émission de chaleur négligeable  
 Plus lumineux que la majorité des rondelles halogène 20W  
 Construction d'acier et d'aluminium  
 Lentille de verre givrée  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans  
 Ensembles disponibles

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

### Transformateur enfichable

**ETR-LED10WPI**  
 12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

**ETR-LED24WPI**  
 12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

**BT06DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 6 W

**BT12DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 12 W

**BT24DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 24 W

**BT36DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 36 W

**BT48DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 48 W

### Accessoires

**4000-E24**  
 Cordon d'interconnexion de 24"

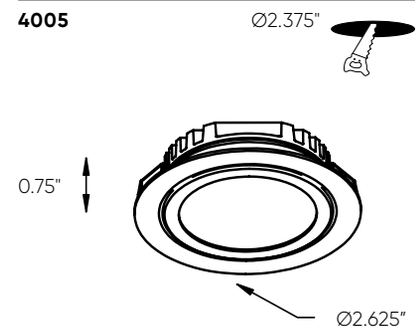
**4000-E60**  
 Cordon d'interconnexion de 60"

**4000HRNS-24**  
 Harnais d'interconnexion de 24"

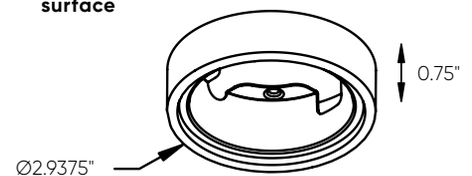
**4005HP-SURF-BK**  
 Adaptateur pour installation en surface, noir

**4005HP-SURF-SN**  
 Adaptateur pour installation en surface, nickel satiné

**4005HP-SURF-WH**  
 Adaptateur pour installation en surface, blanc



### Adaptateur pour montage en surface



## Rondelle ultra-mince

Grâce à son profil minuscule de seulement 1/4" de hauteur, nos rondelles ultra-minces peuvent être intégrées de manière invisible sur n'importe quelle surface. Disponible à l'unité ou en série de trois.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>4006</b>	Ø3.875"	3.6 W	250 lm	300 lm	90	3000 K	12 V

### Caractéristiques

Transformateur 12 V DC requis  
Plus de 50 000 heures de durée de vie  
Câble d'entrée de 12" avec connecteur rapide  
Harnais d'interconnexion de 24" inclus  
Lumière blanche chaleureuse  
DEL à rendement supérieur et à durée de vie prolongée  
Distribution large et uniforme sur 360°  
Émission de chaleur négligeable  
Dissipateur de chaleur et protection thermique  
Certifié JA8  
Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
Garantie de 5 ans

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Transformateur enfichable

**ETR-LED10WPI**  
12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

**ETR-LED24WPI**  
12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

**BT06DIM-IC**  
Transformateur DEL graduable de 6 W

**BT12DIM-IC**  
Transformateur DEL graduable de 12 W

**BT24DIM-IC**  
Transformateur DEL graduable de 24 W

**BT36DIM**  
Transformateur DEL graduable de 36 W

**BT48DIM**  
Transformateur DEL graduable de 48 W

### Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

### Accessoires

**4000-E24**  
Cordon d'interconnexion de 24"

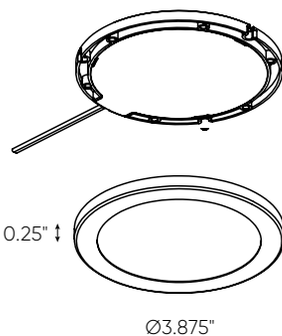
**4000-E60**  
Cordon d'interconnexion de 60"

**4000HRNS-24**  
Harnais d'interconnexion de 24"

**4006-TRIM-BK**  
Garniture décorative en noir

**4006-TRIM-SN**  
Garniture décorative en nickel satiné

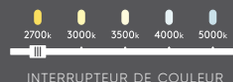
4006



# PowerLED rondelle

Simplifier la vie de nos clients est toujours une priorité pour nous. Grâce à une connexion 120 V directe, nous avons accompli notre objectif avec nos nouvelles rondelles PowerLED.

AMÉLIORÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
<b>6001-CC</b>	Ø2.875"	4 W	235 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

### Caractéristiques

Fil d'entrée et de sortie de 12" avec raccord rapide  
 Installation à branchement direct avec boîte de jonction  
 Interconnectable  
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K  
 Performance et durée de vie supérieure des DEL  
 Distribution large et uniforme sur 360°  
 Émission de chaleur négligeable  
 Lentille givrée  
 Construction d'aluminium  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Finis

- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

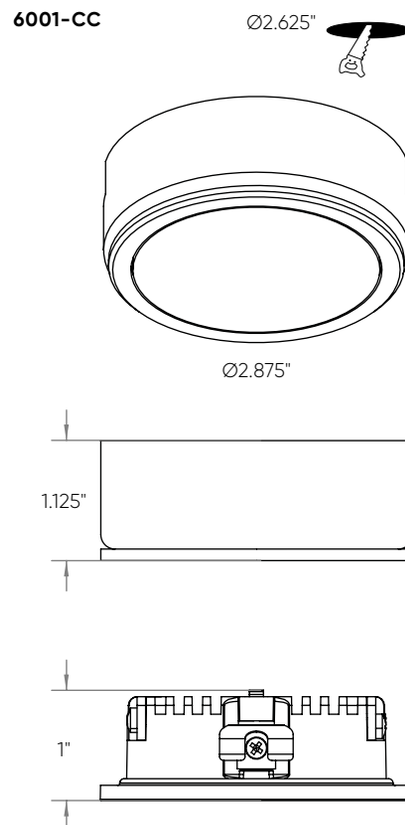
### Accessoires

- 6000-JB**  
Boîte de jonction pour série 120 V avec une rallonge de 12"
- 6001-PC**  
Cordon d'alimentation de 72"
- 6001-E24**  
Cordon d'interconnexion de 24"
- 6001-E60**  
Cordon d'interconnexion de 60"

### Note

Boîte de jonction 6000-JB ou cordon d'alimentation 6001-PC sont requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.



---

## Mini-rondelle



Une flexibilité complète est maintenant offerte avec nos minirondelles DEL. Vous pouvez les encastrer ou les installer en surface, puis les diriger afin d'obtenir l'effet d'éclairage désiré.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>LEDRDM1</b>	Ø2"	1 W	80 lm	90 lm	80	3000 K	12 V

### Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis  
 Plus de 50 000 heures de durée de vie  
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide  
 Harnais d'interconnexion 24" inclus  
 Lumière blanche chaleureuse  
 Excellent rendu des couleurs  
 Performance et durée de vie supérieure des DEL  
 Distribution large et uniforme sur 360°  
 Émission de chaleur négligeable  
 Adaptateur de surface inclus  
 Lentille givrée  
 Construction d'aluminium  
 Module DEL pivotant  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Fini

● **SBA** Aluminium sablé

### Transformateur enfilable

#### **ETR-LED10WPI**

12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

#### **ETR-LED24WPI**

12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

#### **BT06DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 6 W

#### **BT12DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 12 W

#### **BT24DIM-IC**

Transformateur DEL graduable de 24 W

#### **BT36DIM**

Transformateur DEL graduable de 36 W

#### **BT48DIM**

Transformateur DEL graduable de 48 W

### Accessoires

#### **4000-E24**

Cordon d'interconnexion de 24"

#### **4000-E60**

Cordon d'interconnexion de 60"

#### **4000HRNS-24**

Harnais d'interconnexion de 24"

### Note

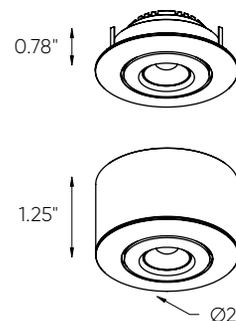
Transformateur enfilable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.



**LEDRDM1**

Ø1.75"



---

## Eco-rondelle



La conception élégante de cette rondelle apporte une installation idéale sous des armoires, étagères ou présentoirs. Elle peut être graduée afin de fournir l'éclairage parfait pour votre décor.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
<b>LEDRDP18</b>	Ø2.75"	1.4 W	100 lm	130 lm	80	3000 K	12 V

### Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis  
 Plus de 50 000 heures de durée de vie  
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide  
 Harnais d'interconnexion 24" inclus  
 Lumière blanche chaleureuse  
 Performance et durée de vie supérieure des DEL  
 Distribution large et uniforme sur 360°  
 Émission de chaleur négligeable  
 Adaptateur de surface inclus  
 Lentille givrée  
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles  
 Garantie de 5 ans

### Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

### Transformateur enfichable

**ETR-LED10WPI**  
 12VDC/10W Transformateur DEL non graduable classe 2

**ETR-LED24WPI**  
 12VDC/24W Transformateur DEL non graduable classe 2

### Transformateur à branchement direct

**BT06DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 6 W

**BT12DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 12 W

**BT24DIM-IC**  
 Transformateur DEL graduable de 24 W

**BT36DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 36 W

**BT48DIM**  
 Transformateur DEL graduable de 48 W

### Fini

○ **WH** Blanc

### Accessoires

**4000-E24**  
 Cordon d'interconnexion de 24"

**4000-E60**  
 Cordon d'interconnexion de 60"

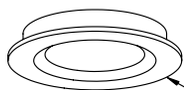
**4000HRNS-24**  
 Harnais d'interconnexion de 24"

**LEDRDP18**

Ø2.5"



7/16"



Ø2.75"

5/8"



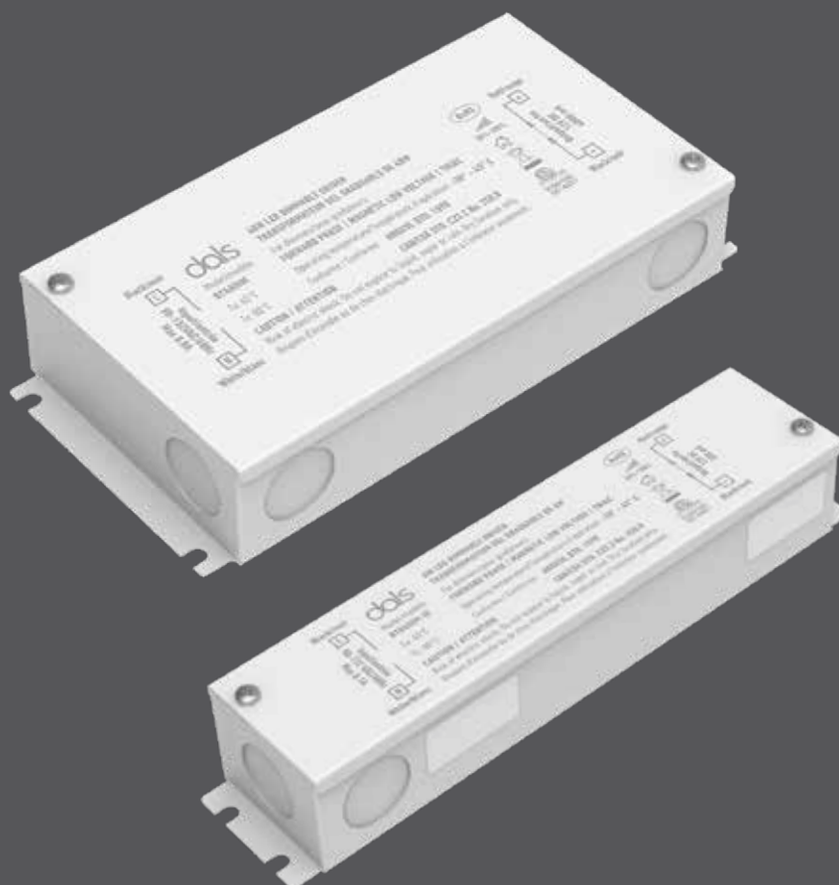
Ø2.75"



# Transformateurs



La gradation sera facile avec notre gamme de transformateurs à branchement direct graduable DEL. Ces produits vous permettront de trouver l'intensité de lumière parfaite en fonction du moment de la journée où vos appareils d'éclairage seront utilisés.



## Modèle

### BT06DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 6 W

**IC**  
CERTIFIÉ

### BT12DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 12 W

**IC**  
CERTIFIÉ

### BT24DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 24 W

**IC**  
CERTIFIÉ

### BT36DIM

Transformateur DEL graduable de 36 W

### BT48DIM

Transformateur DEL graduable de 48 W

## Caractéristiques

Transformateur à voltage constant  
Intensité réglable avec gradateur à  
bas voltage ou Triac

Protections contre les surcharges et  
les courts-circuits

Boîte de jonction intégrée pour un  
branchement direct

Entièrement isolé dans un boîtier métallique

Certification ETL

Pour une fonction optimale, une charge  
de 50 % ou plus est nécessaire

Tension d'entrée :  
100VAC-230VAC, 50/60Hz

Tension de sortie : 12V CC

Charge minimale de 50% requise

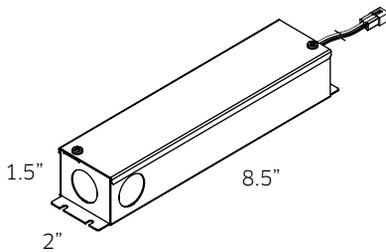
Température de fonctionnement :  
-30 °C à 45 °C

Garantie de 5 ans

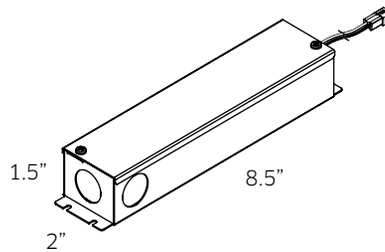
## Fini

**WH** Blanc

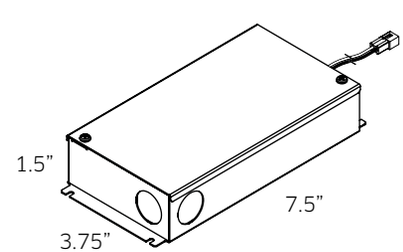
BT06DIM-IC



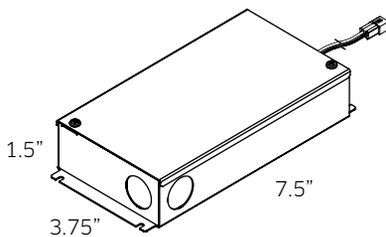
BT12DIM-IC



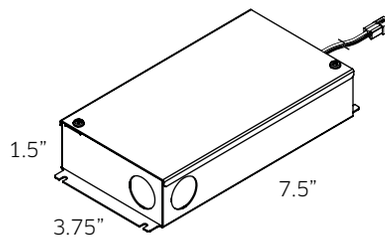
BT24DIM-IC



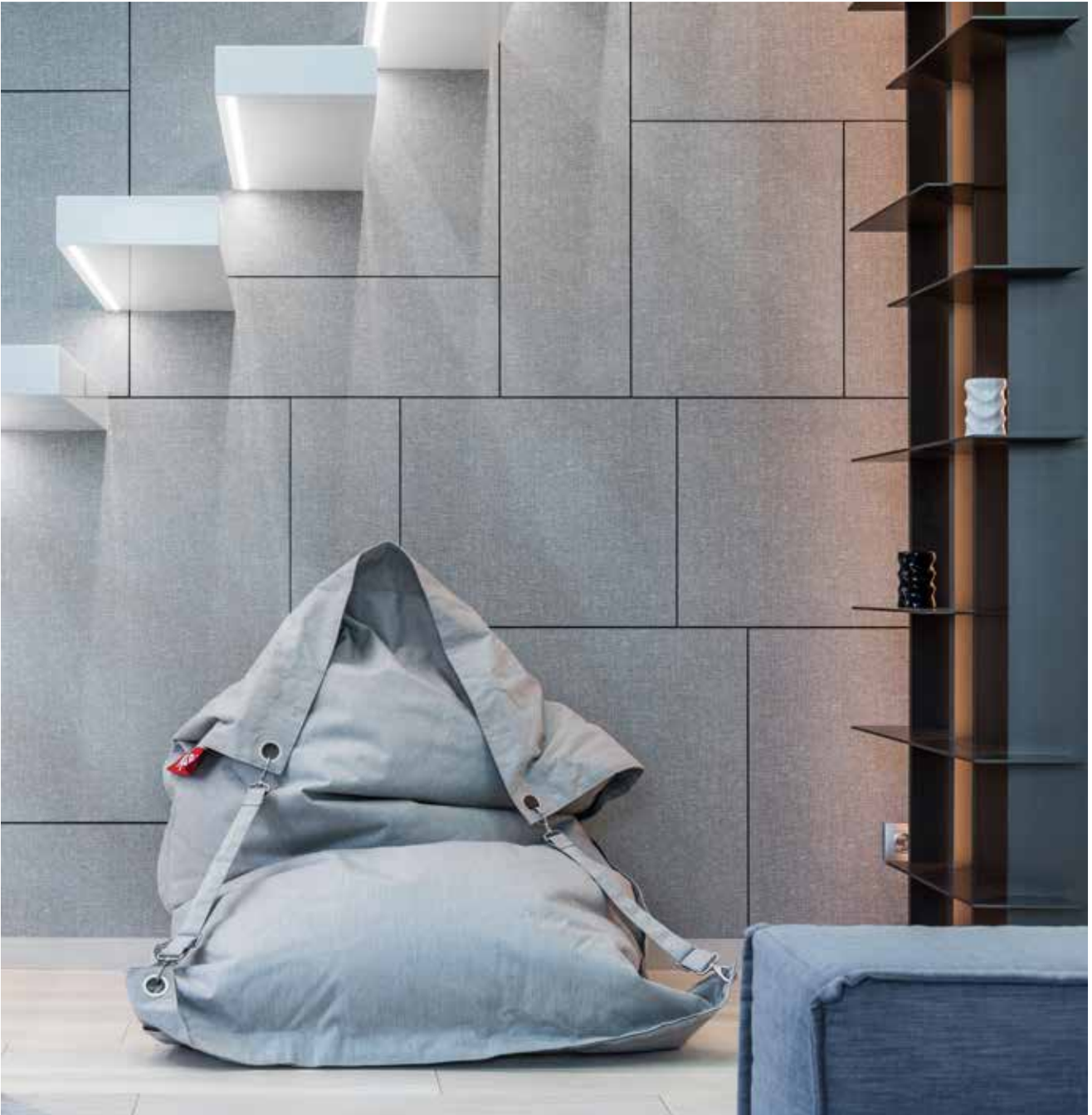
BT36DIM



BT48DIM

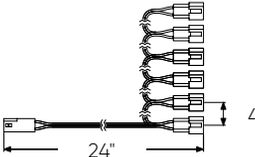
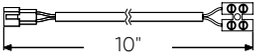
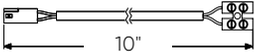






# Accessoires

## ACCESSOIRES GÉNÉRAUX 12V

Titre	Modèle	Finis	Caractéristiques	
<b>Cordon d'interconnexion DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 24"	4000-E24	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion de 24" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Cordon d'interconnexion DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 60"	4000-E60	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion de 60" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Harnais d'interconnexion DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 24" 3"	4000HRNS-24	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Harnais d'interconnexion de 24" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Harnais d'interconnexion DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 24" 4"	LEDHRNS-6	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Harnais d'interconnexion 6 directions</li> <li>• 24" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Accessoire DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 10"	LEDACC-SCTE-REC	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 10" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Une extrémité avec bornier et une extrémité avec fiches DALI</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Accessoire DEL</b>  <small>ENDROITS SECS</small>	 10"	LEDACC-SCTE-PLUG	Noir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 10" pour produits DEL 12 V</li> <li>• Une extrémité avec bornier et une extrémité avec « réceptacle » DALI</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>

## ACCESSOIRES POUR LINU

### Modèle

### Caractéristiques

#### LINU-EXT24



- Cordon d'interconnexion de 24" pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU-EXT106



- Cordon d'interconnexion de 106" pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-CROSS



- Connecteur en croix pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-L-LEFT



- Connecteur en forme de "L" gauche pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-L-RIGHT



- Connecteur en forme de "L" droite pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-T-LEFT



- Connecteur en forme de "T" gauche pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-T-MIDDLE



- Connecteur en forme de "T" pour série LINU
- Installation à connexion rapide

#### LINU12-ACC-T-RIGHT

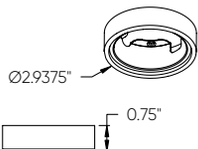


- Connecteur en forme de "T" droite pour série LINU
- Installation à connexion rapide

# Accessoires

## ACCESSOIRES POUR DUO-RODELLE

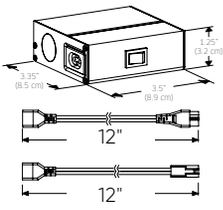
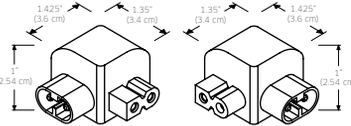
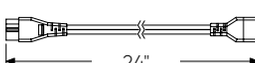
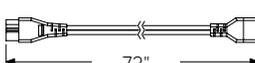
Modèle	Compatibilité	Finis	Caractéristiques
<b>4005HP-SURF-BK</b> <b>4005HP-SURF-SN</b> <b>4005HP-SURF-WH</b> 	4005FR K4005FR 4005HP	Noir Nickel satiné Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptateur de surface pour séries 4005/4005HP</li> <li>• Se monte très facilement grâce à un mécanisme à ressort</li> </ul>



## ACCESSOIRES POUR 120V POWERLED RONDELLE

Modèle	Compatibilité	Finis	Caractéristiques
<b>6000-JB</b> 	6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîte de jonction pour rondelles et linéaires 120V PowerLED</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> <li>• Permet une installation 120V à branchement direct</li> </ul>
<b>6001-PC</b> 	6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'alimentation pour rondelles PowerLED 72"</li> <li>• Interrupteur marche/arrêt sur le cordon</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> <li>• Version enfichable</li> </ul>
<b>6001-E24</b> 	6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion de 24" pour rondelles PowerLED</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> </ul>
<b>6001-E60</b> 	6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 60" pour rondelles PowerLED</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> </ul>

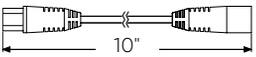
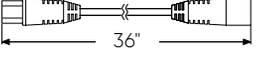
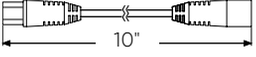
## ACCESSOIRES POUR LINÉAIRES 120V

Modèle	Compatibilité	Finis	Caractéristiques
<b>6000-JB</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîte de jonction pour rondelles et linéaires PowerLED</li> <li>Installation à connexion rapide</li> <li>Permet une installation 120V à branchement direct</li> </ul>
<b>6000-ACCPC</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'alimentation de 72" pour linéaires PowerLED</li> <li>Interrupteur marche/arrêt sur le cordon</li> <li>Installation à connexion rapide</li> <li>Version enfichable</li> </ul>
<b>6000-ACCE06</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'interconnexion de 6" pour linéaires 120V PowerLED</li> <li>Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>6000-ACCE24</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'interconnexion de 24" pour linéaires 120V PowerLED</li> <li>Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>6000-ACCE60</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'interconnexion de 60" pour linéaires PowerLED</li> <li>Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>6000-ACCLR</b>  	6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ensemble de connecteurs en « L » gauche et droit</li> </ul>
<b>9000-ACCE24</b>  	9009CC HLF09 9012CC HLF12 9018CC HLF18 9024CC HLF24 9030CC HLF30	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'interconnexion de 24" pour linéaires 9000 et HLF</li> <li>Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>9000-ACCE72</b>  	9009CC HLF09 9012CC HLF12 9018CC HLF18 9024CC HLF24 9030CC HLF30	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cordon d'interconnexion de 72" pour linéaires 9000 et HLF</li> <li>Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>Installation à connexion rapide</li> </ul>

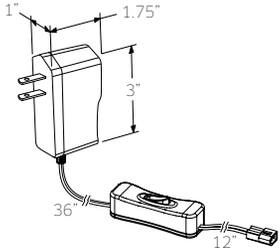
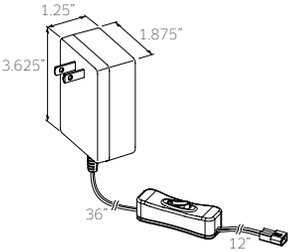
# Accessoires

ACCESSOIRES POUR COB-TAPE				
		Modèle	Fini	Caractéristiques
<b>Extrusions</b> 		COBTP-ALXT-BK COBTP-ALXT-WH	Noir Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille noir</li> <li>• Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille blanc</li> </ul>
<b>Extrusions</b> 		COBTP-ALXT-L5M-BK COBTP-ALXT-L5M-WH	Noir Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extrusion en aluminium noir de 5 mètres avec lentille noir</li> <li>• Extrusion en aluminium noir de 5 mètres avec lentille blanc</li> </ul>
<b>Rallonge COB-tape</b> 		COBTP-CC06	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon de connexion du ruban COB au transformateur de 6"</li> </ul>
<b>Rallonge COB-tape</b> 		COBTP-EXT02	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rallonge de 2" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB</li> </ul>
<b>Rallonge COB-tape</b> 		COBTP-EXT24	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rallonge de 24" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB</li> </ul>
<b>Rallonge COB-tape</b> 		COBTP-EXT60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rallonge de 60" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB</li> </ul>

## ACCESSOIRES SWIVLED

		Modèle	Finis	Caractéristiques
<b>SwivLED Cordon d'interconnexion</b>  <small>ENDROITS SECS</small>		SWIVLED-EXT10	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 10"</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>• Peuvent être reliés entre eux</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>SwivLED Cordon d'interconnexion</b>  <small>ENDROITS SECS</small>		SWIVLED-EXT36	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 36"</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>• Peuvent être reliés entre eux</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>SwivLED Cordon d'interconnexion</b>  <small>ENDROITS SECS</small>		SWIVLED-EXT60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 60"</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>• Peuvent être reliés entre eux</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>
<b>Supports de montage SwivLED</b>  <small>ENDROITS SECS</small>		SWIVLEDACC-45VCLIP	Chrome	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports à 45 degrés pour la série SWIVLED</li> </ul>
<b>Accessoire de connexion SwivLED</b>  <small>ENDROITS SECS</small>		SWIVLED-CC10-OUTPUT	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cordon d'interconnexion 10"</li> <li>• Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle</li> <li>• Peuvent être reliés entre eux</li> <li>• Installation à connexion rapide</li> </ul>

## TRANSFORMATEURS ÉLECTRONIQUES BASSE TENSION

Modèle		Caractéristiques
<b>Transformateur DEL Enfichable</b> ETR-LED10WP1  <small>ENDROITS SECS</small> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interrupteur marche/arrêt sur le cordon</li> <li>• Harnais de raccordement de 48" (1.22 m) avec raccord rapide pour appareils à DEL à bas voltage</li> <li>• Transformateur enfichable pour DEL 120 V AC à 12V DC</li> <li>• Classe 2</li> <li>• Maximum 12 W</li> <li>• Conforme au niveau d'efficacité VI requis par le Département de l'énergie des États-Unis</li> </ul>
<b>Transformateur DEL Enfichable</b> ETR-LED24WP1  <small>ENDROITS SECS</small> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interrupteur marche/arrêt sur le cordon</li> <li>• Harnais de raccordement de 48" (1.22 m) avec raccord rapide pour appareils à DEL à bas voltage</li> <li>• Transformateur enfichable pour DEL 120 V AC à 12V DC</li> <li>• Classe 2</li> <li>• Maximum 24 W</li> <li>• Conforme au niveau d'efficacité VI requis par le Département de l'énergie des États-Unis</li> </ul>