

# Appliques LED theLeda D

## Bornes LED theLeda D B

avec ou sans détecteur de mouvement



SPOT | 8,5 W | 760 lm



theLeda D S AL theLeda D SL AL

SPOT 760 lm & UP 475 lm | 14 W



theLeda D SU AL theLeda D SUL AL

UP | 8,5 W | 760 lm



theLeda D U AL theLeda D UL AL

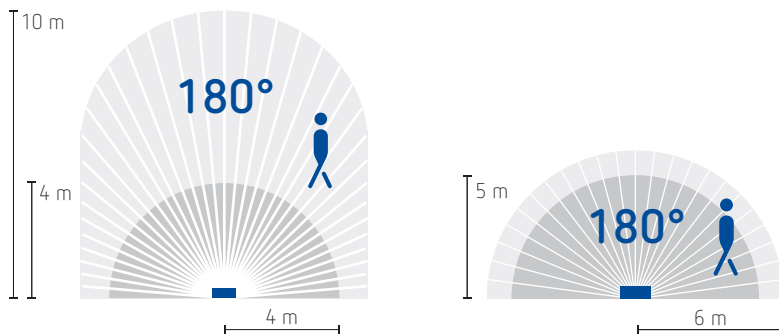
UP & DOWN | 11,5 W | 2x 475 lm



theLeda D UD AL theLeda D UDL AL

- Pour les entrées et accès, les maisons individuelles, les façades de bâtiments, les entrées d'hôtels, les cabinets médicaux, les allées de jardin, etc.
- Large choix de modèles avec différentes sorties lumineuses et puissances. Disponible avec ou sans détecteur de mouvement
- Boîtier en profilé extrudé d'aluminium anodisé
- Indice de protection élevé IP55 pour montage à l'extérieur
- Montage mural pour les appliques theLeda D, montage au sol pour les bornes theLeda D B
- Commande automatique de l'éclairage en fonction du mouvement et de la luminosité
- Angle de détection de 180° pour une portée jusqu'à 10 m
- Possibilité de limiter la zone de détection par l'autocollant fourni
- Interconnectable par système radio : après toute détection de mouvement, l'éclairage s'allume sur tous les détecteurs connectés
- Réglable avec les télécommandes theSenda S, theSenda P ou theSenda B avec l'app theSenda Plug, ou par potentiomètres directement sur l'appareil
- Fonctions d'apprentissage, test, interrupteur crépusculaire, lumière d'orientation variable et interruption nocturne
- Commande manuelle par bouton-poussoir NF.

### Détection



Appliques theLeda D

Bornes theLeda B D

### Caractéristiques techniques

Tension de service : 230 V AC, +10 % / -15 % 50 à 60 Hz

Puissance en veille : max. 0,5 W (avec détecteur)

Température de couleur : 3000 K, blanc chaud

Indice de rendu de couleur : CRI > 80

Durée de vie : L80/B10/50 000 h

Réglage de la luminosité : 2 à 800 lx / ∞

Temporisation au déclenchement de l'éclairage : 10 s à 20 min

Indice de protection : IP55 selon EN 60529

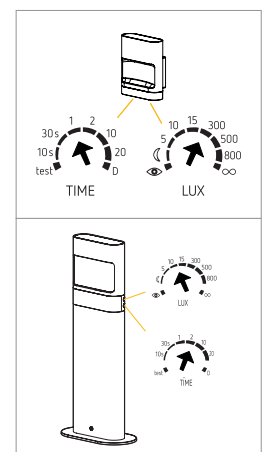
Classe de protection : II selon EN 60598-1 (I pour theLeda D B plus S AL)

Portée RF : 100 m en champ libre (max. 20 appareils par canal)

Hauteur de montage : 1,8 m à 2,5 m

Classe d'efficacité énergétique : A+

Température de service : -25 à +45 °C



# Appliques LED **theLeda D** et bornes LED **theLeda D B**

**SPOT | 8,5 W | 760 lm**



**theLeda D B AL**    **theLeda D BL AL**  
Borne LED 40 cm,  
sortie lumineuse frontale à 36,4 cm du sol

**SPOT | 8,5 W | 760 lm**



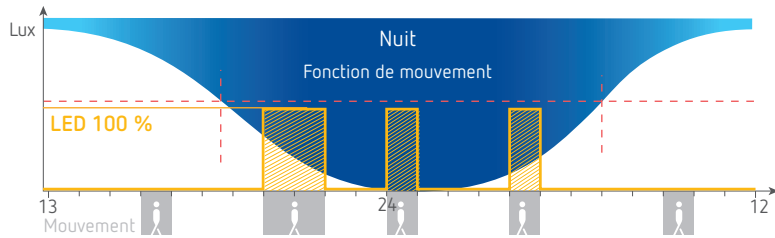
**theLeda D B plus AL**  
Borne LED 72 cm,  
sortie lumineuse frontale à 68,4 cm du sol



**SPIKE theLeda D**  
Piquet de fixation au sol, longueur: 405 mm

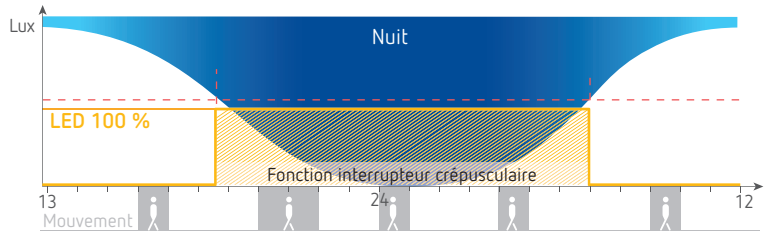
## Fonction de mouvement (fonctionnement normal)

Le theLeda D (B) éclaire à 100 % lorsqu'un mouvement est détecté dans l'obscurité et s'éteint après la temporisation au déclenchement définie.



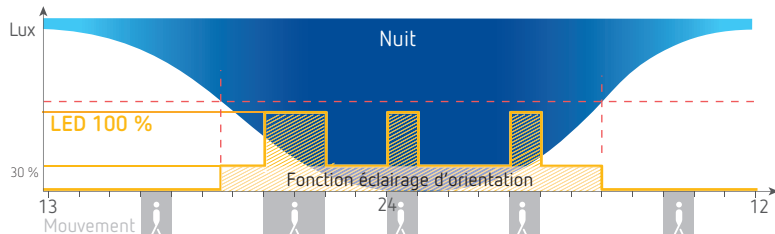
## Fonction crépusculaire

theLeda D (B) s'enclenche dès que la valeur de luminosité définie n'est plus atteinte - qu'un mouvement soit détecté ou non. theLeda D (B) éclaire à la valeur de luminosité paramétrée, que ce soit 100 % ou seulement 30 %.



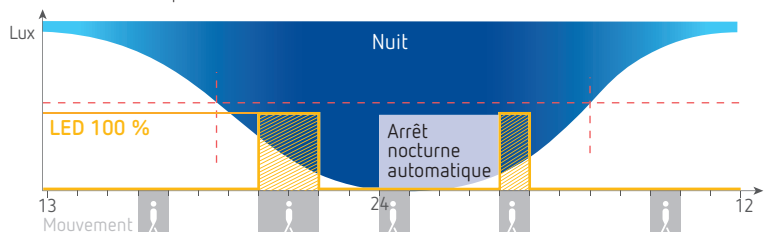
## Eclairage d'orientation

L'éclairage d'orientation de theLeda D (B) fournit une luminosité de base réglable de 10 à 40 % dès la tombée de la nuit. En cas de mouvement, il commute sur 100 %. Après la temporisation paramétrée, la luminosité passe de nouveau à la valeur de base réglée.

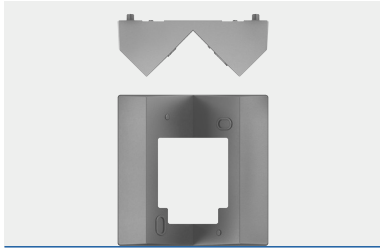


## Arrêt nocturne automatique

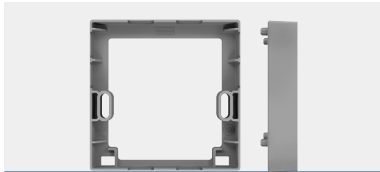
L'arrêt nocturne automatique se base sur les durées variables de crépuscule, l'éclairage s'éteint pour plusieurs heures dans la 2e moitié de la nuit. theLeda D (B) compense automatiquement les durées de crépuscule variables entre l'été et l'hiver.



# Appliques LED **theLeda D** et bornes LED **theLeda D B**



**CORNER ANGLE AL 9070970**, support de montage dans ou sur un angle de mur. Convient pour l'applique theLeda D.



**SPACER AL 907 0 972**, cadre rehausseur à monter entre le socle et theLeda D pour le passage des câbles latéral ou supérieur. Convient pour l'applique theLeda D.



**theSenda B**, télécommande avec app **theSenda Plug**

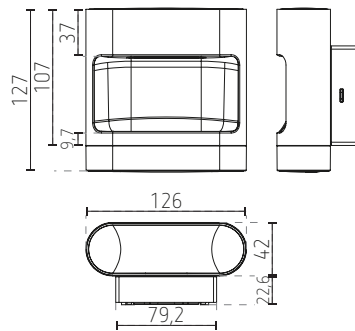


**theSenda P**, télécommande installateur

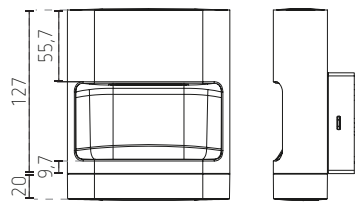


**theSenda S**, télécommande utilisateur

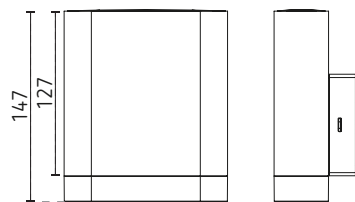
## Plans d'encombrement



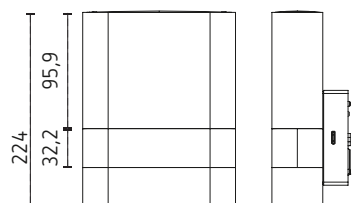
**theLeda D S AL, theLeda D SL AL**



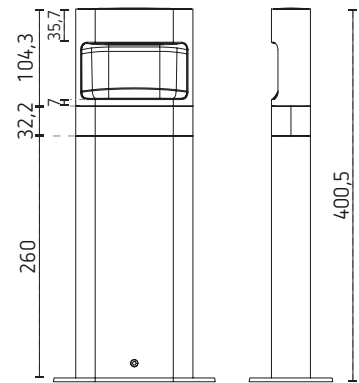
**theLeda D SU AL, theLeda D SUL AL**



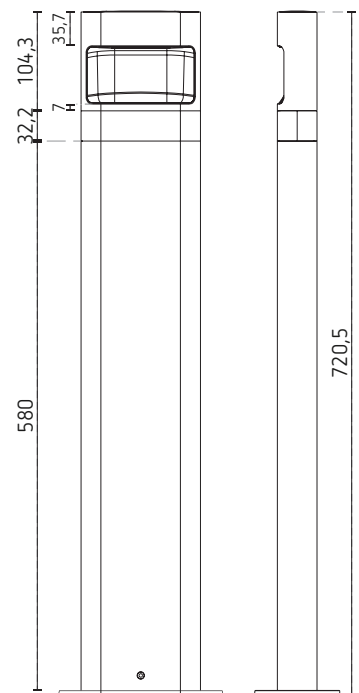
**theLeda D U AL, theLeda D UL AL**



**theLeda D UD AL, theLeda D UDL AL**



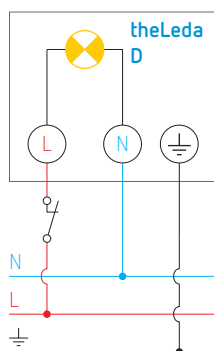
**theLeda D B AL, theLeda D BL AL**



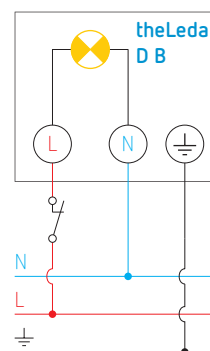
**theLeda D B plus AL, theLeda D B plus S AL, theLeda D B plus AL**

# Appliques LED **theLeda D** et bornes LED **theLeda D B**

## Schémas de raccordement



Possibilité de raccorder un bouton-poussoir pour allumer manuellement l'éclairage pendant la durée réglée ou 8 h. Retour au mode automatique en appuyant sur le bouton-poussoir.



Possibilité de raccorder un bouton-poussoir pour allumer manuellement l'éclairage pendant la durée réglée ou 6 h. Retour au mode automatique en appuyant sur le bouton-poussoir.

Réf. de commande	Réf. fournisseur	Description	Sortie lumineuse	Puissance LED (flux lumineux)	Détection
<b>theLeda D B AL</b>	1020905	borne	spot (avant)	8,5 W   760 lm	✓
<b>theLeda D B plus AL</b>	1020906	borne	spot (avant)	8,5 W   760 lm	✓
<b>theLeda D B plus S AL</b>	1020907	borne	spot (avant)	8,5 W   760 lm	✓
<b>theLeda D BL AL</b>	1020705	borne	spot (avant)	8,5 W   760 lm	
<b>theLeda D BL plus AL</b>	1020706	borne, avec prise Schuko 16 A sur la face arrière	spot (avant)	8,5 W   760 lm	
<b>theLeda D S AL</b>	1020901	applique	spot (avant)	8,5 W   760 lm	✓
<b>theLeda D SL AL</b>	1020701	applique	spot (avant)	8,5 W   760 lm	
<b>theLeda D SU AL</b>	1020902	applique	spot/up (avant, haut)	14 W   spot 760 lm, up 475 lm	✓
<b>theLeda D SUL AL</b>	1020702	applique	spot/up (avant, haut)	14 W   spot 760 lm, up 475 lm	
<b>theLeda D U AL</b>	1020903	applique	up (vers le haut)	8,5 W   760 lm	✓
<b>theLeda D UD AL</b>	1020904	applique	up/down (haut, bas)	11,5 W   2x 475 lm	✓
<b>theLeda D UDL AL</b>	1020704	applique	up/down (haut, bas)	11,5 W   2x 475 lm	
<b>theLeda D UL AL</b>	1020703	applique	up (vers le haut)	8,5 W   760 lm	

### Accessoires

### Convient pour

<b>CORNER ANGLE AL 9070970</b>	9070970	support de montage dans ou sur un angle de mur	appliques theLeda D
<b>SPACER AL 9070972</b>	9070972	cadre rehausseur	appliques theLeda D
<b>SPIKE theLeda D</b>	9070765	piquet de fixation au sol, longueur: 405 mm	bornes theLeda D B
<b>theSenda B</b>	9070985	télécommande avec app theSenda Plug	appliques et bornes avec détection
<b>theSenda P</b>	9070910	télécommande pour l'installateur	appliques et bornes avec détection
<b>theSenda S</b>	9070911	télécommande pour l'utilisateur	appliques et bornes avec détection