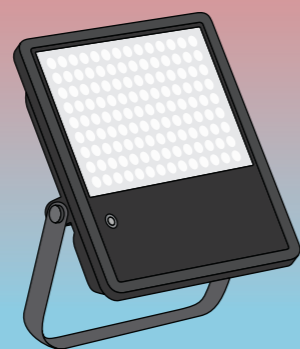


Leo

Projecteur LED haute puissance

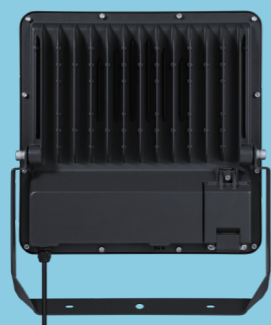


Idéal pour: Façades de bâtiments, parkings, allées piétonnes et zones de chargement

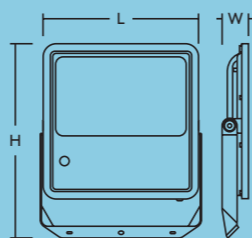
Très puissant et résistant, Léo rend les espaces sombres plus sécurisants to Léo assure la sécurité dans les zones sombres.



- Fonctionnalité FLEX (interrupteur d'intensité lumineuse): permet de choisir l'intensité lumineuse sur site à l'aide d'un simple interrupteur
- Distribution de lumière asymétrique, idéale pour les façades de bâtiments et autres espaces extérieurs
- Disponible en 4 tailles différentes
- Cellule photoélectrique intégrée pour un éclairage automatique du crépuscule jusqu'à l'aube
- Résistance à la corrosion de catégorie C4 pour une utilisation fiable dans les environnements les plus difficiles
- Design fin et léger
- Support de montage universel inclinable pour un positionnement flexible
- Membrane de protection contre les infiltrations d'eau
- Produit pré-assemblé avec un câble de 1 m équipé d'un connecteur Conny pour un câblage rapide, sécurisé et sans outils
- Protection contre les surtensions jusqu'à 10 kV



	L	W	H
LEO FLEX IP66 80W	330	56	359
LEO FLEX IP66 120W	330	56	419
LEO FLEX IP66 190W	380	56	469
LEO FLEX IP66 300W	523	72	634
Dimensions (mm)			



Caractéristiques

Classe électrique	I
Température de fonctionnement	-30 to +50 °C

Installation/Montage

Montage



Montage au mur ou au plafond
Installation facile et rapide grâce au support de montage universel (inclinable de 0 à 300°)
Pré-assemblé avec un câble de 1 m équipé d'un connecteur Conny
Interrupteur FLEX (intensité lumineuse) facilement accessible à l'arrière du produit

Matériaux/Finitions

Corps	Aluminium moulé avec 0,1 % de cuivre
Support	Acier au carbone, RAL7016 (gris anthracite)
Verre	Verre trempé
Lentilles	PC

Informations LED

Température de couleur	3000 K & 4000 K
FLEX (Interrupteur d'intensité lumineuse) @ 4000 K	80 W: 7500 lm; 9000 lm; 10 000 lm 120 W: 10 000 lm; 12 500 lm; 15 000 lm 190 W: 15 000 lm; 20 000 lm; 25 000 lm 300 W: 30 000 lm, 35 000 lm; 40 000 lm
Efficacité	jusqu'à 146 lm/W
Durée de vie	50 000 heures (@L80, Ta 25 °C)
MacAdam (Initial)	5

Integral photocell (par défaut)

Que Léo soit utilisé à l'extérieur ou à l'intérieur (par exemple, dans les applications industrielles), sa cellule photoélectrique intégrée peut être facilement contrôlée à l'aide d'un interrupteur situé à l'arrière du produit. Quatre réglages permettent d'adapter l'éclairage en fonction de l'application.

Setting 1:	10 Lux on/30 Lux off
Setting 2:	25 Lux on/75 Lux off
Setting 3:	200 Lux on/300 Lux off
Setting 4:	Désactivé

Données commerciales

Description	SAP Code
3000 K	
LEO FLEX IP66 80W 830 PC	96635301
LEO FLEX IP66 120W 830 PC	96635302
LEO FLEX IP66 190W 830 PC	96635303
LEO FLEX IP66 300W 830 PC	96635304
4000 K	
LEO FLEX IP66 80W 840 PC	96635305
LEO FLEX IP66 120W 840 PC	96635306
LEO FLEX IP66 190W 840 PC	96635307
LEO FLEX IP66 300W 840 PC	96635308