

Léonie

Projecteur LED

Nouveau

Découvrez Léonie
Petit mais extrêmement
puissant, Léonie est
adapté aux zones
extérieures sombres

- Design ultra léger, compact et épuré
- 4 variantes, de 800 lm à 5 000 lm
- La fourche de fixation permet une installation en saillie, avec possibilité d'inclinaison vers le haut ou le bas
- Peut être utilisé avec le kit de détection de présence « PLUG&PLAY » (vendu en accessoire)
- Pré-câblé, longueur 30cm



800, 1 800,
2 700 et
5 000 lm



Protection
pour des
applications
extérieures



Jusqu'à 70 %
d'économies
d'énergie par
rapport aux
projecteurs
halogènes



Résistance
aux chocs



Détecteur de
présence en
option

Idéal pour...



Façades
de bâtiment



Parkings



Chemineements

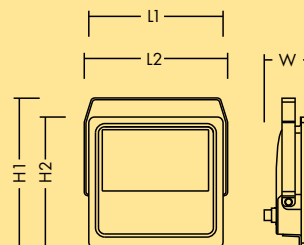


Jardins

Informations LED

- 800 lm (10 W), 80 lm/W ; 1 800 lm (20 W), 90 lm/W ; 2 700 lm (30 W), 90 lm/W ; 5 000 lm (50 W), 100 lm/W
- Température de couleur 4 000 K et 3 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (@L70, Ta 25°C)
- IRC 80
- Tolérance de couleur MacAdam (initial) : 5
- Angle d'ouverture : de 100° ± 5°

	L1	L2	W	H1	H2
LEONIE LED FL IP65 10 W 840	115	140	49	137	130
LEONIE LED FL IP65 20 W 840	130	140	51	153	135
LEONIE LED FL IP65 30 W 840	130	140	51	153	135
LEONIE LED FL IP65 50 W 840	155	164	54	172	150

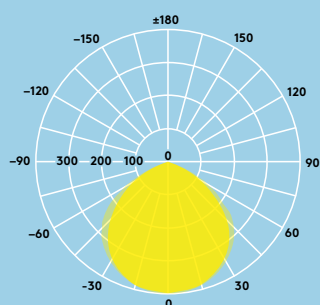


Photométrie

Leonie 5 000 lm

cd/klm ULOR : 0 % DLOR : 100 % LOR : 100 %

100 lm/W



Données commerciales

Description	Poids (kg)	Code SAP
LEONIE LED FL IP65 10 W 840	0.45	96630335
LEONIE LED FL IP65 20 W 840	0.53	96630336
LEONIE LED FL IP65 30 W 840	0.53	96630337
LEONIE LED FL IP65 50 W 840	0.77	96630338
LEONIE LED FL IP65 10 W 830	0.45	96631096
LEONIE LED FL IP65 20 W 830	0.53	96631097
LEONIE LED FL IP65 30 W 830	0.53	96631098
LEONIE LED FL IP65 50 W 830	0.77	96631099
DETECTEUR PLUG&PLAY MWS	0.15	96630339
PIED A PIQUER LEONIE	0.14	96631302
SUPPORT MURAL LEONIE	0.3	96632214

Installation/Montage

- Montage mural, au sol et sous auvent
- Livré avec un câble 3G 1mm², longueur 30cm
- Pied à piquer et support mural disponibles en accessoire

Matériaux/Finitions

Corps : aluminium, finition peinture poudre, gris clair, proche RAL9006

Face avant : verre

Détecteur de présence

Le détecteur de présence Plug&Play proposé en option permet d'assurer que le projecteur est allumé uniquement lorsque cela est nécessaire. Le champ et la durée de détection sont entièrement réglables (par défaut 100% et 5s), avec en plus un capteur de lumière du jour pour des niveaux d'éclairage compris entre 2 et 50 lux (off par défaut). La hauteur d'installation maximale est de 4 à 6 m.

Caractéristiques

- Classe électrique I
- IP65
- IK08 (IK07 pour le détecteur de présence PLUG&PLAY)
- Température de fonctionnement : - 30 à + 40 °C



Cinq ans de garantie