

Description

IP67*, Classe I. Classe II sur demande. IK10+. Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. LED Tunable White Technology. Interface DALI. (Dé)montage du châssis sans outils. Inclinable à 30° et rotatif sur 360°.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

Verre antidérapant disponible en option.

* Testé en plus selon IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, jusqu'à 1 m de profondeur selon DIN EN 60598 et IP69K/80° selon DIN EN 60529.



Spécifications

Description du matériel

Corps Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.

Lentille LED en PMMA. Verre de sécurité. Lentille

Couleurs Acier inoxydable

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP67 IK10+ ΙK

Description électrique

220-240V / 50-60 Hz Alimentation

électrique

Driver Driver électronique

Power factor > 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h D

Classe d'efficacité

énergétique

ETC140-GB-TW LED



Encastrés de sol

Options

Distribution de la lumière



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



asymétrique intensif [A6]



wallwash

Température de couleur Données en sortie de luminaire

29 W 2200-6000K



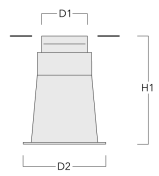
Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)	
asymétrique intensif [A6]	185-3399	LED-24/30W / 225 mA - 2200-6000 K	2699.8	34 W	80	10.60	
faisceau symétrique, extensif [B]	185-3397	LED-24/30W / 225 mA - 2200-6000 K	2846.8	34 W	80	10.60	
faisceau symétrique, médium [M]	185-3398	LED-24/30W / 225 mA - 2200-6000 K	2975	34 W	80	10.60	
wallwash	185-3400	LED-24/30W / 225 mA - 2200-6000 K	2717.5	34 W	80	10.60	

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Référence	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	Н
BET14 MDPE pot d'encastrement	185-0323	300	325	420	2.50	300/325	420



Plaque de montage

ption Référence	C1
e de montage BE14 185-0326	300





Accessoires Électriques

Boite de dérivation étanche

Description	Référence	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19
démontable à gel à mémoire SIB				

