



Description

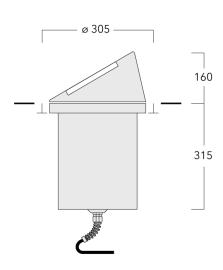
IP67, Classe I, IK07. Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre inclinée à 30° auto-nettoyant. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine.

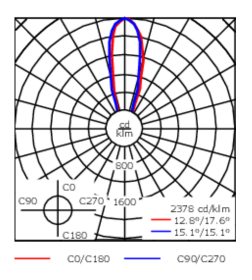
Equipement électrique intégré. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'un pot d'encastrement. A commander séparément.

Poids	10.40 kg					
Types photométries	faisceau symétrique, médium [M]					
Type de Lampes	LED-24/24W / 350 mA - 2700 K					
IRC	80					
Alimentation électrique	ballast électronique					
LEDs	24					
Rated input power	26.5 W					
Flux lumineux nominal (Im)						
LED Lumen	145					
Total Lumen	3480					
Tj	85					
Rated lumens (lm)						
LED Lumen	98.6					
Total Lumen	2367.3					
Та	25					







Spécifications

Description du matériel

Corps Caisson et collerette en acier inoxydable

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP67 ΙK **IK07** 5CE Protection contre la

corrosion

Description électrique

Driver Driver électronique

Informations complémentaires

Durée de vie $Ta=25^{\circ} L90B10 > 90000h$

C-D

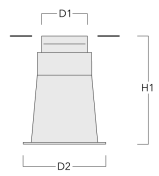
Classe d'efficacité énergétique



Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Code produit	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





Accessoires Électriques

Boite de dérivation étanche

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

