

Description

IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium, cadre en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.


Pour le montage dans un mur en béton, nous recommandons l'emploi d'un boîtier d'encastrement. A commander séparément.

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

Encastrés muraux

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Vasque en polycarbonate
Couleurs	 Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP55
IK	IK10
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L80B10 > 54000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Options

Types photométries



lentille diffusante

Température de couleur



3000 K



4000 K




2700 K

Données en sortie de luminaire

1 W

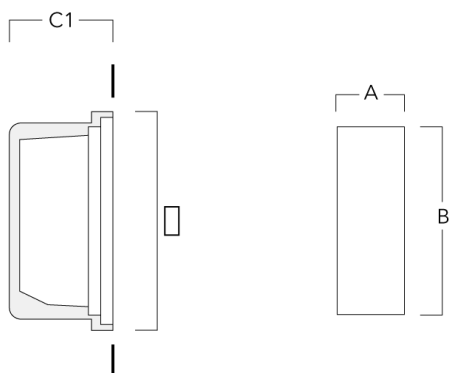
Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
lentille diffusante 	133-0358	LED-6/6W / 350 mA - 3000 K	219.3	7.5 W	80	1.10
	133-0359	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K	240.5	7.5 W	80	1.10
	133-0441	LED-6/6W / 350 mA - 2700 K	205.2	7.5 W	80	1.10

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Code produit	A	B	C1
Installation blackout BST25-II	133-0078	267	132	140



Installation blackout BST25-I	133-0076	267	132	130
-------------------------------	----------	-----	-----	-----

