



SPOT ENCASTRÉ STELLA 1200LM

SPOT BASSE LUMINANCE 3CCT DIMMABLE 12W 1200LM IP44
RÉF. LUSTE01 - 0791500062



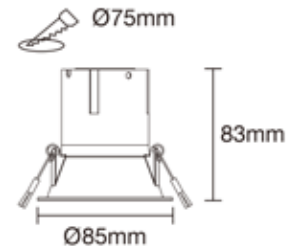
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Driver inclus	Oui
Optique type / angle	38°
Classe électrique	II
Type de connexion	Bornier de connexion push
IK protection chocs	IK02
IP protection poussière / eau	IP44
Test au fil incandescent	650 °C
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Tension d'entrée	200-240 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Courant d'appel	290 mA
Facteur de puissance	0.9
CONDITIONS D'UTILISATION	
Température de fonctionnement	-20~40 °C
Performance température Tq	25 °C
Utilisation sur minuterie	Oui
PERFORMANCES INITIALES	
Puissance	12 W
Flux	1200 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Température de couleur	2700-3000-4000 K
IRC	< 80
UGR	-
Elipse de Macadam	SDCM4
Tolérance de conso. élec.	±10%
Taux de distorsion harmonique	< 20%
MATÉRIAU ET FINITION	
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Matériau de la fixation	-
Couleur de l'appareil	Blanc
Type de diffuseur	Opale
Longueur (mm)	-
Largeur (mm)	-
Hauteur (mm)	83 mm
Diamètre (mm)	Ø 85 mm
GRADATION	
Oui / Non	Oui
Système	Triac
Niveau de gradation maximum	-
DURÉE DE VIE / GARANTIE	
En heures	50000 H
Maintien du flux en fin de vie	L80B20
Garantie en années	5 ans
DONNÉES LOGISTIQUES	
Code du produit complet	LUSTE01
Réf. MOVEX	0791500062
Code EAN13	7630268409500
Unité(s) par emballage	1
Conditionnement par carton	18
Poids net unitaire	0.30 kg
Accessoires fournis	-
Code SGS	0017440111



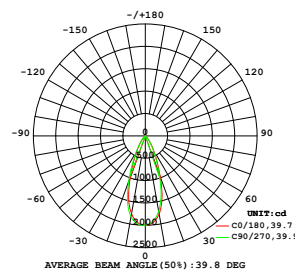
Spot LED encastré rond basse luminance en aluminium et polycarbonate. Il est 3CCT.

Application produit : commerces et résidentiel.

Le + produit : 3CCT switch sur driver, repiquable.



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Planar Illuminance Curve MR = 10 m

