

PROJECTEUR

SMOOTH-75W-3000K-ASYM-IP66-DETECT-IR

BL000078

EXTÉRIEUR > Projecteur

Projecteur extérieur qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse. Lentille asymétrique



Domaines d'application

- Ecole & bâtiments scolaires
- Allées & Murs Ext.
- Parking Ext
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur



Données électriques

Puissance totale (W)	75
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<9%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<3
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	11800lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	62 x 245 x 360
Poids (kg)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	140 cm
Couleur de produit	Noir
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP66
Plage de température d'utilisation	-25°... +55°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	Verre trempé
Détecteur	Infra rouge
Alimentation incluse	Oui

Durée de vie

L80B10 à 25°	50 000 h
--------------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	100° X 60°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide

Courbe photométrique

