

APPLIQUE EXTERIEUR

APPLIQUE-3000K-4PUI-ASYM-IP65-IK10

BL05256601

EXTÉRIEUR > Applique murale

Applique led pour les extérieur. ULOR<0 qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse et CEE EXT : RES-EC-104 . Eclairage asymétrique Existe également avec capteur de luminosité.



Domaines d'application

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



Données électriques

Puissance totale (W)	7.5 / 12.5 / 19 / 25
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<25%
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)	910lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	238 x 212 x 138
Poids (kg)	3.2
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Gris anthracite
Indice de protection IK	IK10
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-25... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui

Durée de vie

L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	110° X 65°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide
Autres commentaires	840 lumens en 7,5W 1400 lumens en 12.5W 2100 lumens en 19W 2850 lumens en 25W

Autre

Autre

