



Montage mural LED

BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043

LED Low Power, Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)

Les utilisateurs veulent créer une ambiance agréable autour de leur propriété, susceptible d'attirer l'attention des visiteurs, de leur donner des sensations positives et l'envie de revenir. Ils aimeraient avoir la possibilité de créer une atmosphère attrayante à moindre coût, sans toutefois compromettre la qualité de l'éclairage. Alliant une conception arrondie simple à des performances d'éclairage fiables, cette fixation murale LED économique à lumière blanche et à diffuseur opale permet d'obtenir des effets de lumière tamisée uniformes et attrayants.

Données du produit

Informations générales	
Code famille lampe	LED-LP [LED Low Power]
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Ballast/pilote inclus	Oui
Type de moteur de la source lumineuse	LED
Marquage CE	Marquage CE
Garantie	1 ans
Essai au fil incandescent	Pour montage sur surfaces normalement inflammables

Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	240 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	41,38 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80
Température de couleur	830 blanc chaud

Type de cache optique/de lentille	Vasque/cache en polycarbonate résistant aux UV
-----------------------------------	--

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Consommation électrique	5,8 W
Facteur de puissance (fraction)	0.4
Connexion	Connecteurs à visser
Câble	Câble sans prise 2 pôles
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	1

Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +40 °C

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Montage mural LED

Ballast/pilote / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)
Interface de commande	-
Flux lumineux constant	Non

Mécanique et boîtier

Matériaux du boîtier	Polycarbonate
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate
Couleur du boîtier	Gris foncé
Dispositif de montage	Fixation par vis à 6 pans creux
Finition du cache optique/de la lentille	Mat
Hauteur totale	62 mm
Diamètre total	200 mm

Approbation et application

Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs méca.	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]

Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
--------------------------	-----------------------

Performances initiales (conformité à la norme IEC)

Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Données du produit

Nom du produit de la commande	BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043
Nom de produit complet	BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043
Full EOC	911401178880
Code de commande	911401178880
Code 12NC	911401178880
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718291995470
Conditionnement par carton	24

Schéma dimensionnel

