



Applique murale Uni

BWP411 LED WW 220V 40W WB PSU 7012

Applique murale Uni, 5000 lm, 40 W, 730 blanc chaud, Classe électrique I

Les espaces publics recherchent tous les solutions d'éclairage les plus fiables et professionnelles, par exemple les parkings, les entrées, les terrasses extérieures et les murs du jardin. L'applique murale Philips Uni peut être installée facilement selon le scénario, offrant ainsi un éclairage optimisé à l'environnement. La conception moderne et élégante rend le luminaire adapté à une installation dans des scénarios de rénovation ou de nouvelle installation. L'applique murale Philips Uni vous aide à obtenir une fiabilité exceptionnelle et bien plus encore. Comme les autres gammes de produits Philips, le produit est conçu selon diverses normes de qualité Philips avec un bon rapport qualité/prix. Par conséquent, l'applique murale Philips Uni Wall Mount Sconce offre un autre choix abordable, économique et stable dans la gamme du montage mural existante.

Données du produit

Informations générales		Température de couleur	
Ballast/pilote inclus	Oui	730 blanc chaud	
Type de moteur de la source lumineuse	LED	Fonctionnement et électricité	
Échelle de valeur	Performance	Tension d'entrée	220 à 240 V
Garantie	3 ans	Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Données techniques de l'éclairage		Consommation électrique	40 W
Flux lumineux	5 000 lm	Facteur de puissance (fraction)	0.95
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Connexion	Unité de connexion 3 pôles
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	125 lm/W	Câble	Câble de 2,5 m sans prise
Indice de rendu de couleur (IRC)	70	Classe de protection IEC	Classe électrique I

Applique murale Uni

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
Interface de commande	-

Mécanique et boîtier

Matériaux du boîtier	Fonte d'aluminium
Matériaux du cache optique/de la lentille	Verre trempé
Couleur du boîtier	Gris
Longueur totale	204 mm
Largeur totale	140 mm
Hauteur totale	359 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	359 x 140 x 204 mm
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]
Type de cache optique/de lentille	Verre plat
Poids net (pièce)	2.690 kg

Approbation et application

Marquage CE	Oui
-------------	-----

Plage de température ambiante	-40 à +50 °C
-------------------------------	--------------

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	BWP411 LED WW 220V 40W WB PSU 7012
Nom de produit complet	BWP411 LED WW 220V 40W WB PSU 7012
Full EOC	692382861091399
Code de commande	911401697508
Code 12NC	911401697508
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	6923828610913
Conditionnement par carton	4
EAN/UPC - Boîte	6923828611170

Schéma dimensionnel

