

FICHE PRODUIT

Decor Puck Wall 11W 930 Black

Decor Puck | Luminaires décoratifs en métal avec LED intégrées



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- Chambres

Avantages du produit

- Les formes géométriques combinées à un éclairage uniforme
- Le style minimaliste s'adapte à chaque pièce
- Différents types de luminaires avec un design parlant assurent un style cohérent dans la maison
- Deux options pour une installation murale facile (via prise UE ou câblage direct)
- Tête mobile pour lumière directionnelle
- Montage simple
- Valeur CRI élevée de 90 pour des couleurs naturelles

Caractéristiques du produit

- Matériel du boîtier : métal
- Led de haute puissance
- Température de couleur : 3 000 K
- Câble optionnel de 1,5 m fourni avec prise UE intégrée (uniquement pour luminaire mural)



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

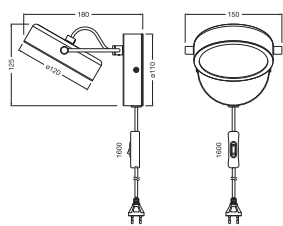
Puissance nominale	11,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
Courant d'appel	5,3 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	46 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	36
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	22
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	36
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	370 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	735 lm
Efficacité lumineuse	35 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 90
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	150,00 mm
Largeur	180,00 mm
Hauteur	125,00 mm
Poids du produit	700,00 g
Longueur de câble	1600 mm



DECOR PUCK WALL 11W 930 BK

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Acier
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
--------	----



DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	1
-------------------	---

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.
- Le câble ou cordon flexible externe de ce luminaire ne peut pas être remplacé ; si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DECOR PUCK WALL
	Déclarations de conformité	DECOR PUCK_KYOTO_930

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075846500	Etui carton fermé 1	172 mm x 202 mm x 242 mm	914.00 g	8.41 dm ³
4058075846517	Carton de regroupement 4	427 mm x 367 mm x 270 mm	4441.00 g	42.31 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.