

FICHE TECHNIQUE

REF : HUB-RC / HUB-RC-N

IN HOUSE
LED
www.my-netelec.com



AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Connecteur automatique
- Installations facile
- Vis
- Sans scintillement

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- HUB-RC : FINITION BLANC
- HUB-RC-N : FINITION NOIR

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- TYPE DE PROTECTION : IP54
- ANGLE DE FAISCEAU : 120°
- INDICE DE PROTECTION : IK08
- CLASSE : II

DONNÉES ÉLECTRIQUES

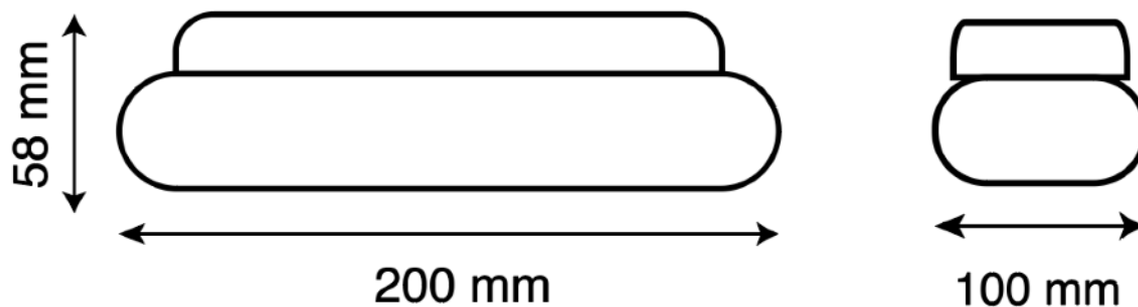
- PUISSANCE NOMINALE : 12W
- TENSION NOMINALE : 220-240V
- FACTEUR DE PUISSANCE : 0,9
- FRÉQUENCE DU RÉSEAU : 50/60Hz

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- TEMPÉRATURE DE COULEUR : 4000K°
- FLUX LUMINEUX : 1200 Lm
- EFFICACITÉ LUMINEUSE : 78Lm/W
- TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : Blanc lumière du jour
- Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : Supérieur ou égal à 80
- LED : Marque SANAN - (60 pièces SMD2835)
- ANGLE DE RAYONNEMENT : 120°

DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

- LONGUEUR : 200 mm
- LARGEUR : 100 mm
- HAUTEUR : 58 mm
- DIAMÈTRE : /
- PERÇAGE : /
- POIDS DU PRODUIT : 0,320 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : PC
- COULEUR DU PRODUIT : HUB-RD = Blanc / HUB-RD-N= Noir



TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C / +45°C
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C : 50000 heures / **DRIVER** garantie 3 ans
- DURÉE DE VIE L80 @ 25°C : /
- DURÉE DE VIE L90 @ 25°C : /

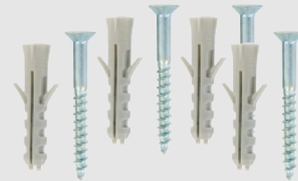
CERTIFICATS ET NORMES

- RISQUE PHOTO-BIOLOGIQUE (groupe de risque) : GR0
- Scintillement : non
- NORMES : CE , ROHS

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES FOURNIS :

x4 vis et chevilles de fixation



- DONNÉES LOGISTIQUES :

Conditionnement unitaire : x1 pièce / 0,320 Kg

Conditionnement carton : x20 pièces - 42 x 35 x 24 / 7,25 Kg

- DONNÉES LOGISTIQUES 20 '' :

- ACCESSOIRES :