

DENALI PRISMA CONNECT

Connecteur en X avec pilote DALI DENALI PRISMA CONNECT 21W blanc

RÉFÉRENCE : 58070



DESCRIPTION

GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Produit lampé/non lampé : LED

Fonction(s) : Connecteur en X avec pilote DALI

Coloris : blanc mat

Numéro RAL : RAL9016

Finition de la surface : mat

Matériau : aluminium

Traitement de la surface : sans traitement

Vendu par (qté) : vendu à l'unité

Durée de garantie : 60

Délai de livraison : 1 Jour

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe de protection : I

UGR : 19

Réglabilité : fixe

Informations complémentaires : Compatible avec la gamme DENALI PRISMA.

DIMENSIONS ET POIDS

Largeur du produit : 50.00 mm

Hauteur du produit : 7.30 cm

Longueur du produit : 34.00 cm

Poids du produit : 1000.00 gr

INSTALLATION

Indice de protection : IP20

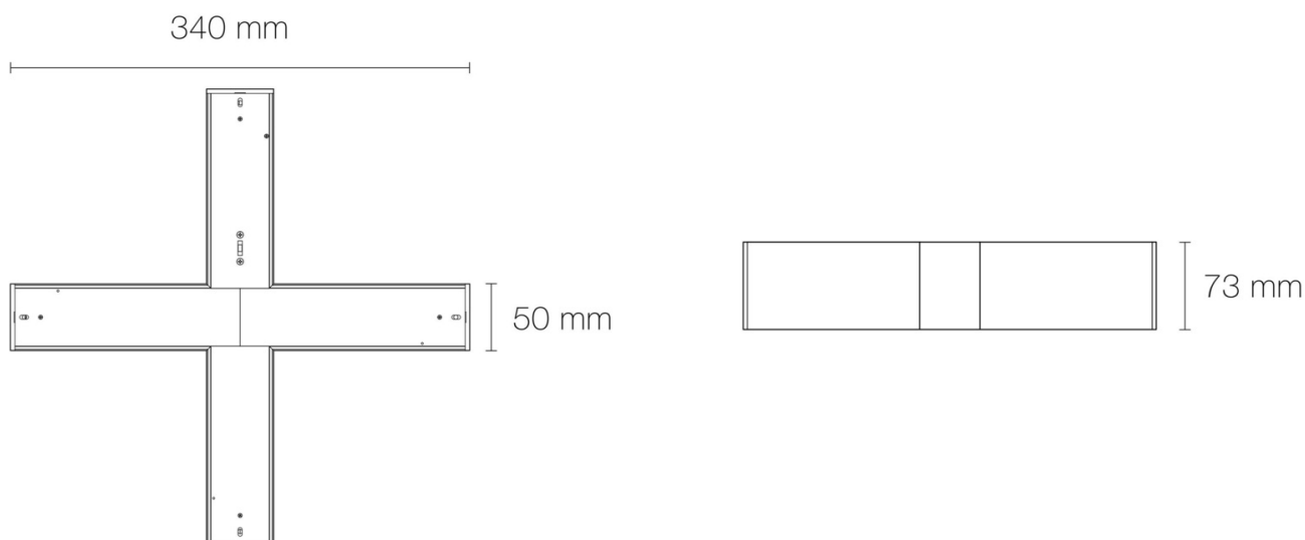
Mode de pose/installation accessoires : raccordement sur linéaire DENALI via clip de liaison (non inclus)

Type de fixation : se visse sur le support

AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

SCHÉMAS TECHNIQUES



IMAGES



Norme RE

non

Raccordement rapide

connecteur rapide plug & play 5 pôles

Alimentation

230VAC

Type optique/diffuseur/verre

diffuseur microprismatique

Nombre de pôles

5

Dimmable

oui

Fréquence entrée HZ

50-60Hz

Couleur de la lumière

blanc

Type de variation

variation DALI PUSH DIM

Température(s) de couleur
3000K/4000K/6500K
Indice de rendu des couleurs
>80
SDCM McAdam
SDCM5
Efficacité lumineuse
100 lm/W
Eclairage/balisage
éclairage
Répartition lumineuse
symétrique
Angle de faisceau/optique
80°
Puissance
21
W
Durée de vie en heures
50000
Durée de vie nominale
Durée de vie nominale L80 / B10 à 25 ° C
Température de fonctionnement max.
+40°C
Flux lumineux
1941/2093/2034
Température de fonctionnement min.
-25°C
lm
Nombre de LED
192
LED
Matériau de la verrine
polycarbonate
Compatible isolant(s)
non
Compatible volume sdb
non
Précâblage
alimentation 6-38VDC interne
Type de câblage
H05V-K
Note efficacité énergétique (ELR)
C