RAIL DE SURFACE LAMPTUB 60



L61TK112MOOC927DB



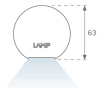
LTUB60 TK 220 1120 3200 VWW COMF DA BK

Description:

Luminaire à installer sur un rail en saillie, modèle Lamptub 60 de LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80% avec une section circulaire de 60mm et une longueur de 1120mm, avec diffuseur opal confort en polycarbonate translucide et un film optique pour un contrôle de la distribution lumineuse procurant un facteur d'éblouissement UGR<19. Modèle pour LED MID-POWER, avec température de couleur 2700K et IRC90. Driver DALI intégré. Avec un degré de protection IP20, IK07. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité photobiologique 0. Durée de vie: 72.000h L80 B10. Compatible avec le système Nomadic de la marque Lamp. Finitions disponibles: Blanc (RAL 9010), Noir (RAL 9011), Palette du Wellbeing et BeSocial.

Finition: Noir mat RAL 9011

Dimensions: 1.127 x 67 x 112 mm **Poids:** 2.610 g



Installation: Suspendu

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 1.812 lm °K: 2700 Plum: 24,6W IRC: 90 Efficacité: 73,6 lm/w R9: 57 UGR: <19 MacAdam: 3

 Type:
 MID POWER LED
 Alimentation:
 220-240V 50/60Hz

 Durée de vie LED:
 50.000 L90 B10 (Ta=25°C)
 Équipement:
 Réglable DALI

Puissance: 21.6W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%









OPTIONS PERSONNALISABLES:



















RAIL DE SURFACE LAMPTUB 60



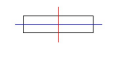
L61TK112MOOC927DB

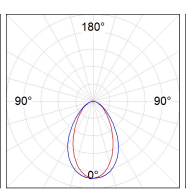
LTUB60 TK 220 1120 3200 VWW COMF DA BK

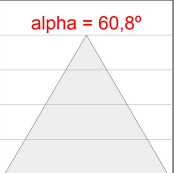
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

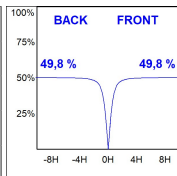
L61TK112MOOC927DB η = 100% Imax = 663 cd/klm UTE: 1,00C

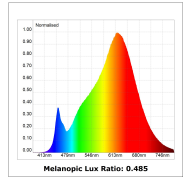
CIE: 66 90 99 100 100

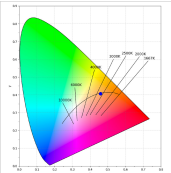


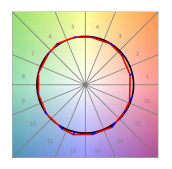


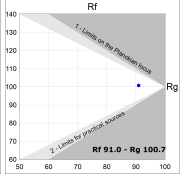












RAIL DE SURFACE LAMPTUB 60



ACCESSOIRES:

Montage



Code produit:

L6SUECB



LTUB60 ACC. SUR END COVER BK.



Code produit:

L6SUECW

Description:

LTUB60 ACC. SUR END COVER WH.



Code produit:

L6SUECW3

Description:

LTUB60 ACC. SUR END COVER WE.



Code produit:

L6SUECW4

Description:

LTUB60 ACC. SUR END COVER BS.