

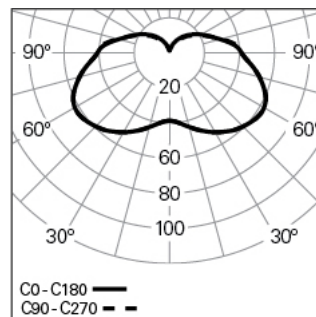
OREO /C IN/OUT D630 BLINE SWITCHDIM 927 B

ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

90423L630OB0200



Distribution de la lumière



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zones d'Application: Bureaux, Hôtels et habitation, Zones publiques, Secteur de ventes, Éducation, Santé et Bien-être (milieu médical et centres de soin)

Type d'Application: Saillie

Appareillage Incluse: Oui

Appareillage: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

Facteur de Puissance (λ): 0,96

Flux Lumineux du Luminaire (lm): 1587

Efficacité Lumineuse (lm/W): 32

Unified Glare Rating (UGR): <22

Durée de Vie Moyenne du LED: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Température de Couleur (K): 2700

Risque photobiologique de acordo com IEC 62471: Pas Disponible

Indice de Rendu des Couleurs (IRC): >90

Tolérance de la Couleur (MacAdam step): <3

La Source Lumineuse contenue dans ce Produit est de la Classe Énergétique: F

Plage de Tension Directe du Module LED (VF): 24V DC

Gradation de l'Alimentation: DALI 2

Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16: <200

Courant d'Appel (A): 18,8

Durée de l'Impulsion (μ s): 15

OREO /C IN/OUT D630 BLINE SWITCHDIM 927 B

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Luminaire circulaire

Classe de Protection: I

Indice de Protection (IP): 40

Plage de Températures Ambiantes (°C):]-5, 25[

Garantie (années): 5

MATÉRIAUX

Matériaux du Corps: Profilé en aluminium extrudé

Finition: Poudre époxy

Couleur: Noir (B)

Résistance au Fil Incandescent (°C): 850

DIMENSIONS

H - Hauteur (mm): 35

D - Diamètre (mm): 630

CACHE OPTIQUE

Système Optique: bLINE - Diffuseur opale

Distribution de la Lumière: Direct

DONNÉES TECHNIQUES

Source Lumineuse: LED

Puissance du Luminaire (W): 49

Tension du Driver: 220-240V-50/60Hz

NOTES

- Le niveau de bruit est inférieur à 20 dB, ce qui est inférieur au niveau de bruit moyen dans des environnements tels que les bibliothèques et les salles de lecture.