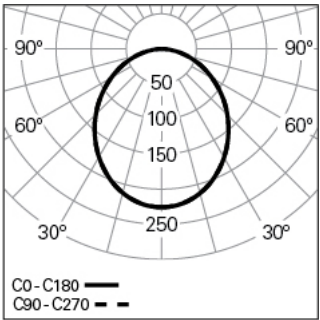


CONCEPT O 65 D1500 LIGHT+ HF 840 G
ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

90635L150EG0000



Distribution de la lumière



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zones d'Application: Architectural, Bureaux, Hôtels et habitation, Zones publiques, Secteur de ventes, Art et Culture, Éducation, Santé et Bien-être (milieu médical et centres de soin)
Type d'Application: Saillie, Suspendu, Applique
Appareillage Incluse: Oui
Appareillage: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

CONCEPT O 65 D1500 LIGHT+ HF 840 G

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Luminaire circulaire
Module d'Éclairage: Individuel
Classe de Protection: I
Indice de Protection (IP): 20
Plage de Températures Ambiantes (°C):]-5, 25[
Garantie (années): 5
Entre du Câble d'Alimentation: Arrière

MATÉRIAUX

Matériaux du Corps: Profilé en aluminium extrudé
Finition: Poudre époxy
Couleur: Gris (G)
Résistance au Fil Incandescent (°C): 650

CACHE OPTIQUE

Système Optique: LIGHT+ - Diffuseur opale
Distribution de la Lumière: Direct
Angle d'Ouverture (°): 102

DONNÉES TECHNIQUES

Source Lumineuse: LED
Puissance du Luminaire (W): 91
Tension du Driver: 220-240V-50/60Hz
Facteur de Puissance (λ): 0,99
Flux Lumineux du Luminaire (lm): 9761
Efficacité Lumineuse (lm/W): 107
Unified Glare Rating (UGR): <19
Durée de Vie Moyenne du LED: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Température de Couleur (K): 4000
Indice de Rendu des Couleurs (IRC): >80
Tolérance de la Couleur (MacAdam step): <3
Plage de Tension Directe du Module LED (VF): 2,7
Gradation de l'Alimentation: ON/OFF
Système Central de Batteries (VDC): 176-280
Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16: <14
Courant d'Appel (A): 41
Durée de l'Impulsion (μ s): 236

DIMENSIONS

W - Largeur (mm): 65
H - Hauteur (mm): 85
D - Diamètre (mm): 1500

NOTES

• Pour la version suspendue, veuillez commander le kit de suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.