

Area 66



Area 66 Gris 4500lm 4000K Ra>80 DALI-2

Codes-articles: 120003
EAN: 7021981200039



Électrique

Wattage du système: 36W
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 15, B16: 24, C10: 24, C16: 38
PE Courant de fuite (mA): 0.30

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 4500lm
Efficacité lumineuse: 125 lm/W
Température des couleurs: 4000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B10>100,000
Durée de vie: L90/B50>50,000
Température ambiante min.: -25°C
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Opale
Faisceau: 100°
UGR: UGR<28

Convertisseurs

Type: DALI-2

Protection

Classe Isolation: Classe I
IK Class: IK10
IP Class: IP66

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement
BVB: Oui

Matériaux et finition

Embase: Polycarbonate stabilisé aux UV
Couleur: Gris
Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

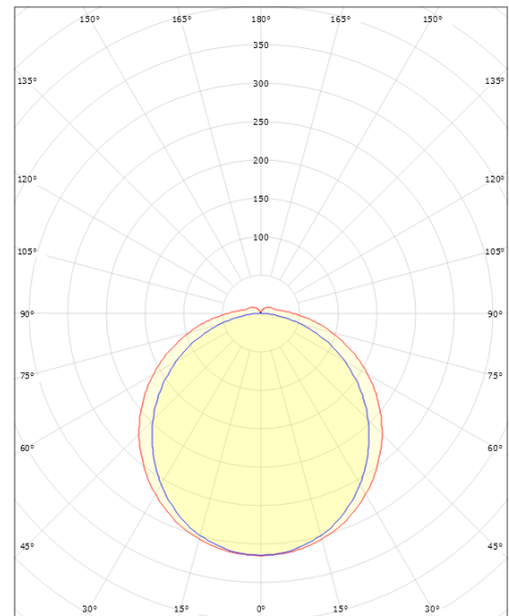
Montage: Surface, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis à 7 pôles avec câblage traversant
5 x 2,5 mm2 (+ DALI)

Dimensions

Longueur (mm) L: 1174
Largeur (mm) W: 92
Hauteur (mm) H: 70
Poids (kg) brutto/netto: 2.832 / 2.36

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1230 x 110 x 80



cd/klm
— C0/C180
— C90/C270
η = 100 %



7 0 2 1 9 8 1 2 0 0 3 9