

Area 66



Area 66 Gris 5930lm 4000K Ra>80 Non dimmable

Codes-articles: 120002
EAN: 7021981200022



Électrique

Wattage du système: 46W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 8, B16: 13, C10: 13, C16: 22
PE Courant de fuite (mA): 0.52

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 5930lm
Efficacité lumineuse: 129 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°

Convertisseurs

Type: Non dimmable

Protection

Classe Isolation: Classe I
IK Class: IK10
IP Class: IP66
Classe de protection incendie: 850°C - 30s

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

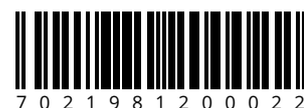
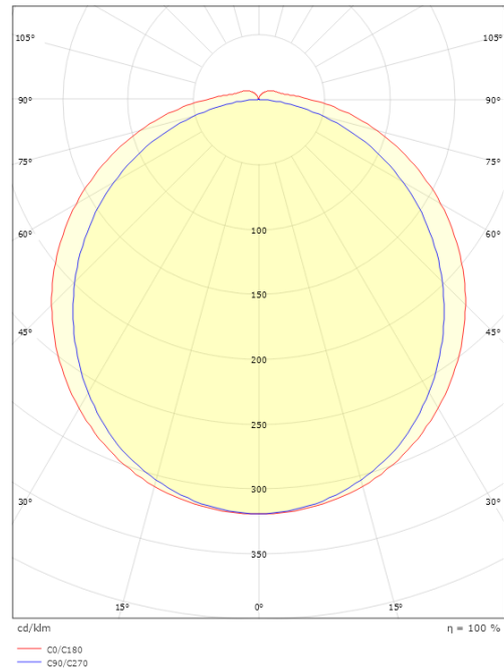
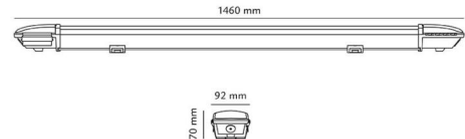
Montage: Surface, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis à 5 pôles avec câblage traversant 5 x 2,5 mm²

Dimensions

Longueur (mm) L: 1460
Largeur (mm) W: 92
Hauteur (mm) H: 70
Poids (kg) brutto/netto: 2.904 / 2.42

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1515 x 110 x 80



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