

Inspire Prism



Inspire 1200 Blanc prism 4130lm 4000K Ra>80 PIR Capteur

Codes-articles: 212855
EAN: 7021982128554



Électrique

System wattage: 29W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 16, B16: 25, C10: 26, C16: 42
PE Courant de fuite (mA): 0.11

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 4130lm
Efficacité: 142 lm/W
Température des couleurs: 4000K
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L90/B10>100,000
Durée de vie: L96>50,000
Distribution de la lumière: Direct/Indirect
Optique: Optique à prismes
UGR: UGR<19
Stroboscopique visible_(PstLM): <1
Effet stroboscopique_(SVM): <0,4
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: PIR Capteur
Alimentation: 800mA

Protection

Classe Isolation: Classe I
IP Class: IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: B
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Matériau de la verrine: Polycarbonate (PC)

Montage/Connexion

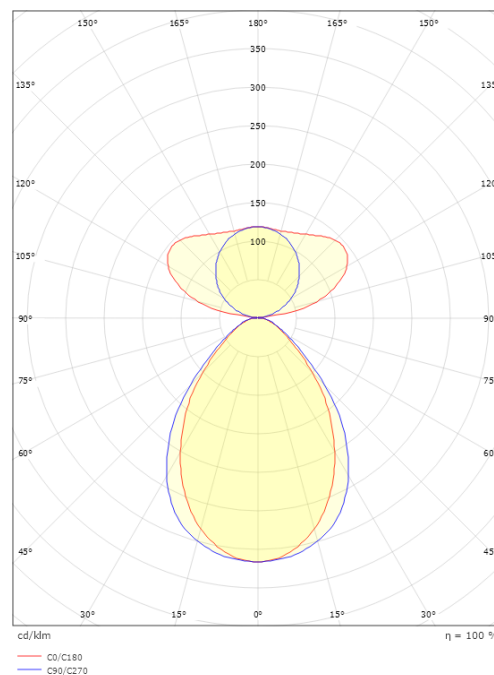
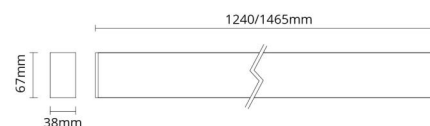
Montage: Suspendu, Intérieur
Module: 1200
Kit suspension: Kit de fil 2x2 m
Câble: Cable 3x0,75mm² 2,5m

Dimensions

Longueur (mm) L: 1240
Largeur (mm) W: 38
Hauteur (mm) H: 67
Poids (kg) brutto/netto: 3.6 / 3.3

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1365 x 90 x 61



7 0 2 1 9 8 2 1 2 8 5 5 4