

Lineal surface



Lineal surface 840 Blanc 1380lm 3000K Ra>80 DALI / Push Dim

Codes-articles: 8246095855
EAN: 5703821180375



Électrique

System wattage: 13W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 15, B16: 24, C10: 25, C16: 41
PE Courant de fuite (mA): 0.29

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 1380lm
Efficacité: 106 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B10>100,000
Durée de vie: L93/>50,000
Distribution de la lumière: Directe
UGR: UGR<26
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: DALI / Push Dim

Protection

Classe Isolation: Classe I
IK Class: IK08
IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Blanc (RAL 9003)

Montage/Connexion

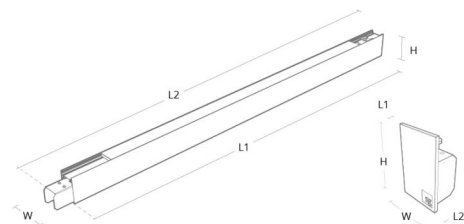
Montage: Surface, Intérieur
Module: 840
Connexion: 5 pol Winsta mini og 5x1,5 avec câblage traversant

Dimensions

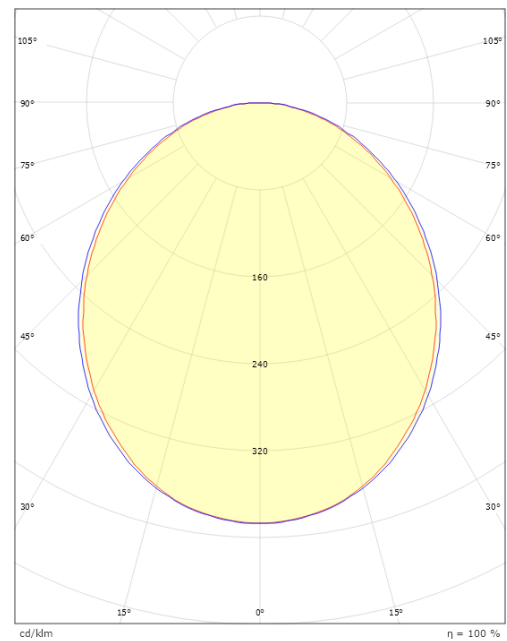
Longueur (mm) L: 841
Largeur (mm) W: 42
Hauteur (mm) H: 70
Poids (kg) brutto/netto: 2.2 / 2

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1000 x 50 x 80



Module	W	H	L1	L2
840mm	42	70	841	891
1120mm	42	70	1121	1171
1400mm	42	70	1401	1451
End cap	42	70	3	28



cd/kdm η = 100 %
— C0/C180
— C90/C270



5 7 0 3 8 2 1 1 8 0 3 7 5