

# Lineal surface



## Lineal surface 840 Noir 1280lm 3000K Ra>80 DALI-2 / Push Dim

Codes-articles: 8246095800  
EAN: 5703821180320



### 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: 1280lm  
Efficacité: 98 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-2 / 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: Noir

### Montage/Connexion

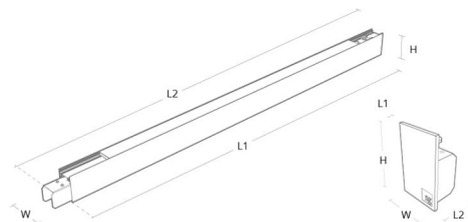
Montage: Surface, Intérieur  
Module: 840  
Connexion: 5 pol Winsta mini og 5x1,5 avec câblage traversant

### Dimensions

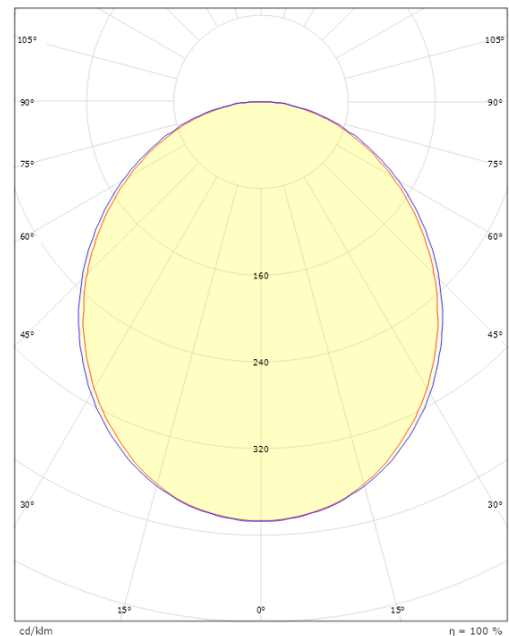
Longueur (mm) L: 841  
Largeur (mm) W: 42  
Hauteur (mm) H: 70  
Poids (kg) brutto/netto: 2.2 / 2

### 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  $\eta = 100\%$   
— C0/C180  
— C90/C270



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