LEDONA square

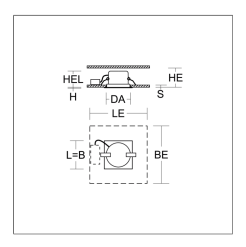
901792.002 | Downlights à encastrer





Downlights à encastrer 4051859917700 L 130, B 130, H 3

Encastrement des plafonniers blanc



Downlight encastré à LED d'excellent rapport qualité/prix pour des caractéristiques élevées. Corps en aluminium injecté à fonction de refroidisseur. Plaque de recouvrement carrée en aluminium injecté traitée époxy. Modèle carré avec découpe de plafond ronde. MultiLumen: Puissance lumineuse réglable à plusieurs niveaux. Excellent rendu des couleurs Ra>90. Encastrement sans outil grâce à une fixation par ressort. Convertisseur raccordé fourni dans boîtier séparé. Avec câble d'alimentation L 250 mm. Convient pour le câblage continu avec des accessoires disponibles séparément. Boîte de dérivation (5 pôles) disponible en tant qu'accessoire.

LEDONA square 901792.002 | Downlights à encastrer



Données du produit

130 mm
400
130 mm
3 mm
120 mm
79 mm
1-20 mm
500 mm
500 mm
79 mm
0.76 kg
LED
3000 K
1500 lm 1950 lm 2400 lm 3000 lm
12 W 16 W 19 W 25 W
120 lm/W 122 lm/W 125 lm/W 126 lm/W
19,3 20,2 20,9 21,7
55°
50000 h (L90/B50)
90
2
Groupe de risque 1
Convertisseur
on/off
220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
31
F0
50
52
52
52 85
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20 II 850 °C
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20 II 850 °C
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20 II 850 °C IK03 5 °C + 35 °C
52 85 5 A / 50 μs 96 100 100 100 100 IP 20 côté pièce IP 20 II 850 °C

Accessoires



982703.002 Boîte de dérivation