

Klemko Techniek B.V.
Phone: +31 (0)880023300
E-mail: info@klemko.nl

klemko®

863631 - LCB-IB-SP-EWWST

LED meubelspots

/productimages/863631.jpg

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type armatuur	Spot
Montagewijze	Inbouw of opbouw
Kleurtemperatuur (K)	2700 - 2700
Lichtkleur regelbaar	Nee
Nom. stroom (mA)	0 - 350
Nom. spanning (V)	8,8 - 8,8
Spanningstype	DC
Max. systeemvermogen (W)	3,1
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	E
Stralingshoek	>80° - Extreem breedstralend
Stralingshoek (°)	90
Inbouwdiepte (mm)	13,7
Hoogte/diepte (mm)	16
Buitendiameter (mm)	64
Inbouwdiameter (mm)	58 - 58
Kleur behuizing	Roestvaststaal (RVS)
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IPX0
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	IP20
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Geschikt voor lampvermogen (W)	3,1 - 3,1
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Ja
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Vervanging van (Bij benadering)	1x 35W Halogeen
Type ledchip	COB LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Aansluitkabel (cm)	100
Lichtverdeler	Reflector
Lichtuittrede	Direct
Aantal polen	2
Verwisselbare voorschakelapparatuur	Ja
Stralingshoek regelbaar	Nee
Met aanwezigheidsmelder	Nee



Dimbaar

Ja