

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

klemko®

876622 - LED-IB-SM-WW

Led spots, inbouw

/productimages/876622.jpg

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type armatuur	Spot
Onderdeel serie	Malabo
Montagewijze	Inbouw
Dimbaar	Ja
Kleurtemperatuur (K)	3000 - 3000
Lichtkleur regelbaar	Nee
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	215
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	0 - 215
Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)	0 - 102
Nom. stroom (mA)	0 - 700
Nom. spanning (V)	3 - 3
Spanningstype	DC
Max. systeemvermogen (W)	2,1
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	E
Stralingshoek	>80° - Extreem breedstralend
Stralingshoek (°)	90
Hoogte/diepte (mm)	19
Buitendiameter (mm)	48
Inbouwdiameter (mm)	32 - 32
Kleur behuizing	Aluminium
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP20
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	IP20
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Geschikt voor lampvermogen (W)	2,1 - 2,1
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 20W Halogeen
Type ledchip	XPG LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Aansluitkabel (cm)	100
Lichtverdeler	Focuslens
Lichtuittrede	Direct



Aantal polen	2
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Lichtkleur	3000K

