

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

klemko®

/productimages/876696.jpg

Led spots. inbouw

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type armatuur	Spot
Montagewijze	Inbouw
Kleurtemperatuur (K)	3000 - 3000
Lichtkleur regelbaar	Nee
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
Inbouwdiepte (mm)	13,7
Hoogte/diepte (mm)	15
Buitendiameter (mm)	65
Inbouwdiameter (mm)	61 - 61
Kleur behuizing	Aluminium
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP44
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	Overig
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
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Aansluitkabel (cm)	200
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtuittrede	Direct
Aantal polen	2
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Dimbaar	Ja