

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

klemko®

866085 - LA-PI-RVS42WW

Led armatuur plafond inbouw

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks

/productimages/866085.jpg



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	F
Stralingshoek	21-40° - Mediumstralend
Stralingshoek (°)	44
Inbouwdiepte (mm)	50
Hoogte/diepte (mm)	52
Buitendiameter (mm)	42
Inbouwdiameter (mm)	36 - 36
Kleur behuizing	Roestvaststaal (RVS)
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP44
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	Overig
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor lampvermogen (W)	2,1 - 2,1
Geschikt voor klemmontage	Ja
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Ja
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Type ledchip	XPG LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Optiek	Lens
Materiaal afdekking	Kunststof transparant
Lichtverdeler	Focuslens
Lichtuittrede	Direct
Aantal polen	2
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM2
Met montagebeugel	Nee
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Dimbaar	Ja