

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

klemko®

868722 - LD-13W-VKINZ-WW

Lumiko modulair spots

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks

/productimages/868722.jpg



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type armatuur	Spot
Onderdeel serie	Boreano
Montagewijze	Inbouw
Kleurtemperatuur (K)	3000 - 3000
Lichtkleur regelbaar	Nee
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	0 - 1150
Nom. stroom (mA)	0 - 350
Nom. spanning (V)	36 - 36
Spanningstype	DC
Max. systeemvermogen (W)	12,4
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	F
Stralingshoek	21-40° - Mediumstralend
Stralingshoek (°)	30
Inbouwdiepte (mm)	100
Lengte (mm)	80
Breedte (mm)	80
Filterdiameter (mm)	44
Kleur behuizing	Wit
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP20
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	IP20
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Geschikt voor lampvermogen (W)	12,4 - 12,4
Verstelbaarheid	Draaibaar en zwenkbaar
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Lamptype	LED uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Ja
Lamphouder	Modulair spots
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Vervanging van (Bij benadering)	1x 100W Halogeen
Type ledchip	COB LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Reflector	Hoogglans
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Optiek	Reflector
Geschikt voor opname van lichttechnische toebehoren	Ja
Aansluitkabel (cm)	50



Lichtverdeler	Reflector
Lichtuittrede	Direct
Aantal polen	2
Met montagebeugel	Nee
Lichtkleur	3000K