

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

# klemko®

/productimages/863200.jpg

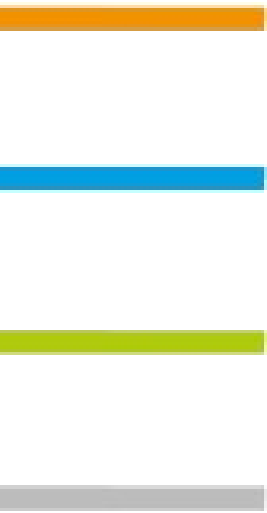
## LED Downlighters

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



**TECHNISCHE GEGEVENS:**

Type armatuur	Downlighter
Montagewijze	Inbouw
Kleurtemperatuur (K)	3000 - 3000
Lichtkleur regelbaar	Nee
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	2200
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	0 - 2200
Nom. stroom (mA)	110 - 700
Nom. spanning (V)	36 - 36
Spanningstype	DC
Max. systeemvermogen (W)	26
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	F
Stralingshoek	>80° - Extreem breedstralend
Inbouwdiepte (mm)	107
Hoogte/diepte (mm)	134
Buitendiameter (mm)	173
Inbouwdiameter (mm)	162 - 162
Kleur behuizing	Aluminium
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP20
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	IP20
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Geschikt voor lampvermogen (W)	1 - 26
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)	2x 26W PL
Type ledchip	COB LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Optiek	Reflector
Geschikt voor opname van lichttechnische toebehoren	Nee



Aansluitkabel (cm)	100
Aantal polen	2
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM1
Verwisselbare voorschakelapparatuur	Ja
Lichtkleur	3000K