

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

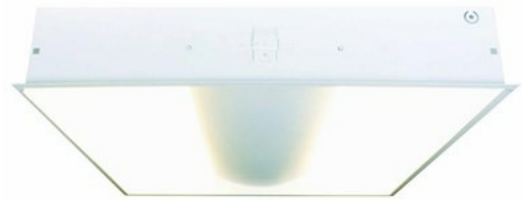
klemko®

863150 - IA-LAU60 x 60NW

LED inlegarmaturen

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks

/productimages/863150.jpg



TECHNISCHE GEGEVENS:

Lichtkleur	Wit
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Nee
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Geschikt voor opbouwmontage	Nee
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Nom. spanning (V)	48 - 48
Nom. stroom (mA)	0 - 700
Kleurtemperatuur (K)	4000 - 4000
Materiaal behuizing	Aluminium
Lumenbehoud	70% na 50.000 uur
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Overig
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Ja
Rasteruitvoering	Mat
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	>80° - Extreem breedstralend
Lichtuittrede	Indirect
Lengte (mm)	595
Breedte (mm)	595
Hoogte/diepte (mm)	120
Inbouwlengte (mm)	595
Inbouwbreedte (mm)	595
Inbouwhoogte/diepte (mm)	120
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Max. systeemvermogen (W)	31
Spanningstype	DC
Kleurweergave-index	80-89
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Lichtverdeler	Reflector
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM3
Geschikt voor lampvermogen (W)	31 - 31
Aantal polen	2
Verblindingsbegrenzing (UGR)	16
Verwisselbare voorschakelapparatuur	Ja
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	70

Lichtkleur regelbaar	Nee
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Stralingshoek regelbaar	Nee
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	D