

Trilux - TRI OLEVEON 136 PC INOX E



Artikelnummer	2700599434
Fabrikaat	Trilux
Typenummer	Oleveon 136 E PC INOX
Artikelnummer Leverancier	5219604
EAN Code	4018242197019

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Geschikt voor wandmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Lamptype	TL-buis D=26 mm
Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	G13
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Grijs
Materiaal afdekking	Kunststof transparant
Rasteruitvoering	Geen
Spanningstype	AC
Nom. spanning	230 - 230 V
Voorschakelapparaat	Elektronische trafo
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar Dali	Nee

Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar GPRS	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Lichtverdeler	Overig
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 41-80°
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	Overig
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A+
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	C
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK08
Beschermingsklasse	I
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Ja
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-60 - 35 °C
Geschikt voor noodverlichting	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Met luchtsleuven	Nee
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	850 °C - 30 s
Geschikt voor lampvermogen	36 - 36 W
Max. systeemvermogen	42 W
Lichtkleur	Overig
Kleurtemperatuur	2500 - 6500 K

Kleurweergave-index	70-79
Specifieke lichtstroom armatuur	76 lm/W
Breedte	101 mm
Hoogte/diepte	101 mm
Lengte	1277 mm
Soort bedrading	Geschikt voor doorgangsbedrading
Aantal polen	3
Aansluitwijze	Steekklem