

STN 1/28W HF DVB

Artikelnummer: 4221128500001 EAN-code: 8715182100869

Productinformatie



Huis: Verzinkt plaatstaal.

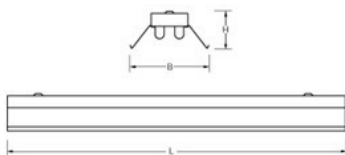
Reflector: Eénzijdig wit gemoffeld, verzinkt plaatstaal.

Geschikt voor rijmontage en ophanging aan ketting.

Voor rijmontage koppelstukken leverbaar.



Watt	L	B	H
1/28	1176	120	68



Toepassingsgebieden

- horeca
- entertainment
- industrie
- woning(bouw)
- retail

Technische specificaties

Artikelklasse	Plafond-/wandarmatuur
Serie	STN
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Ja
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Ja

Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Ja
Soort verlichtingsarmatuur	Overig
Lamptype	TL-buis D=16 mm
Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lampen	1
Geschikt voor lampvermogen (W)	28 tot 28
Gemonteerde lamp(en)	Nee
Lamphouder	G5
Max. systeemvermogen (W)	32
Hoogste energie-efficiëntieklasse uitwisselbare lamp	A
Laagste energie-efficiëntieklasse uitwisselbare lamp	A
Breedte (mm)	120
Hoogte/diepte (mm)	68
Lengte (mm)	1176
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK06
Balvaste uitvoering	Nee
Beschermingsklasse	I
Materiaal behuizing	Staal
Kleur behuizing	Grijs
Bevestigingsset	Nee
Raster geperforeerd	Nee
Met luchtsleuven	Nee
Lichtverdeler	Reflector
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 41-80°
Lichtuittrede	Direct
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Voorschakelapparaat	Elektronische VSA
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensoren	Nee
Met daglichtregeling	Nee
Type doorvoerbedrading	1-fase
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Nee
Soort bedrading	Incl. doorgangsbedrading
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Zonder dimfunctie	Ja
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220 tot 240
Aantal polen	3
Geleiderdoorsnede (mm²)	2.5

Aansluitwijze	Schroefklem
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar GPRS	Nee
Dimbaar LineSwitch	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
Dimbaar DSI	Nee