

NRP-M 4/18W HF

Artikelnummer: 21134185 EAN-code: 8715182039138

Productinformatie

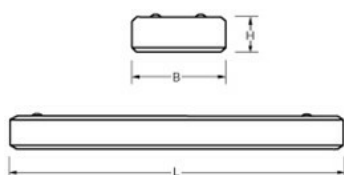


Huis: Wit gemoffeld plaatstaal met afgeschuinde randen.

Rooster: **Matte**, parabolisch gebogen lengte- en dwarslamellen van hoogwaardig aluminium.



Watt	L	B	H
4/18	625	625	90



Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- horeca
- entertainment
- retail

Technische specificaties

Artikelklasse	Plafond-/wandarmatuur
Serie	NRP-M
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Soort verlichtingsarmatuur	Rasterarmatuur
Lamptype	TL-buis D=26 mm

Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lampen	4
Geschikt voor lampvermogen (W)	18 tot 18
Gemonteerde lamp(en)	Nee
Lamphouder	G13
Max. systeemvermogen (W)	70
Geschikt voor wandmontage	Ja
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Breedte (mm)	625
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Hoogte/diepte (mm)	90
Lengte (mm)	625
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK04
Balvaste uitvoering	Nee
Beschermingsklasse	I
Materiaal behuizing	Staal
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Zonder kap
Bevestigingsset	Nee
Rasteruitvoering	Mat
Rasterstructuur	Dubbelparabool matglans
Rastermateriaal	Aluminium
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	Ja
Voorschakelapparaat	Elektronische VSA
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensoren	Nee
Met daglichtregeling	Nee
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Nee
Soort bedrading	Eindig
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Niet dimbaar	Ja
Spanningstype	AC

Nom. spanning (V)	220 tot 240
Aantal polen	3
Geleiderdoorsnede (mm ²)	0.5
Aansluitwijze	Steekklem
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken"	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