

AOR 2/36W HF3%

Artikelnummer: 23992367 EAN-code: 8715182127880

Productinformatie



Montageplaat

Wit gemoffeld plaatstaal.

Kap

Afgeronde kap van zwaar opaal acrylglas.

Montageplaat en kap apart bestellen.

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.



Toepassingsgebieden

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

Technische specificaties

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

Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Soort verlichtingsarmatuur	Armatuur met kap
Lamptype	TL-buis D=26 mm
Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen	2
Geschikt voor lampvermogen (W)	36 tot 36
Gemonteerde lamp(en)	Nee
Lamphouder	G13
Max. systeemvermogen (W)	74
Geschikt voor wandmontage	Ja
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Breedte (mm)	210
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Hoogte/diepte (mm)	90
Lengte (mm)	1260
Beschermingsgraad (IP)	IP50
Slagvastheid	IK02
Balvaste uitvoering	Nee
Beschermingsklasse	I
Materiaal behuizing	Staal
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Bevestigingsset	Nee
Raster geperforeerd	Nee
Met luchtsleuven	Nee
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
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 lichtsensor	Nee
Met daglichtregeling	Nee
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Nee
Soort bedrading	Eindig
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar 1-10 V	Ja
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Niet dimbaar	Nee
Spanningstype	AC

Nom. spanning (V)	220 tot 240
Aantal polen	5
Geleiderdoorsnede (mm ²)	0.5
Aansluitwijze	Steekklem
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
<hr/>	
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
<hr/>	
Dimbaar DSI	Nee