

ALON 2/58W HF

MPL AL - 2/58W HF: Artikelnummer: 31312585 EAN: 8715182047942
KAP AONF/ALON 2/58W: Artikelnummer: 8272258 EAN: 8715182028200

Productinformatie



Montageplaat: Polyester versterkt met glasvezelmat.

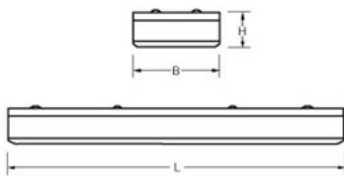
Kap: Afgeschuinde kap van opaal acrylglas.

Montageplaat en kap apart bestellen.

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.



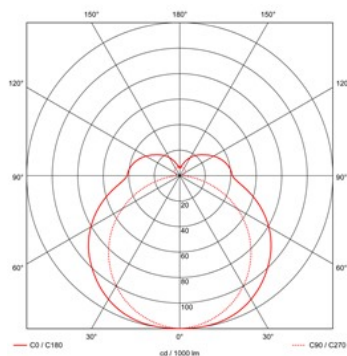
Watt	L	B	H
2/58	1570	190	91



Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- horeca
- entertainment
- industrie
- woning(bouw)
- retail

Lichtdiagram



Technische specificaties

Artikelklasse	Plafond-/wandarmatuur
Serie	ALON
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Soort verlichtingsarmatuur	Kunststof armatuur
Lamptype	TL-buis D=26 mm
Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lampen	2
Geschikt voor lampvermogen (W)	58 tot 58
Gemonteerde lamp(en)	Nee
Lamphouder	G13
Max. systeemvermogen (W)	107
Geschikt voor wandmontage	Ja
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Breedte (mm)	190
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Hoogte/diepte (mm)	91
Lengte (mm)	1570
Beschermingsgraad (IP)	IP54
Slagvastheid	IK02
Balvaste uitvoering	Nee
Beschermingsklasse	I
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Grijs
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Bevestigingsset	Nee
Met luchtsleuven	Nee
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 41-80°
Lichtuittrede	Direct
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal	Nee

mogelijk	
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	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
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
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