

AXP 2/58W IC

Artikelnummer: 31122588 EAN-code: 8715182020310

Productinformatie

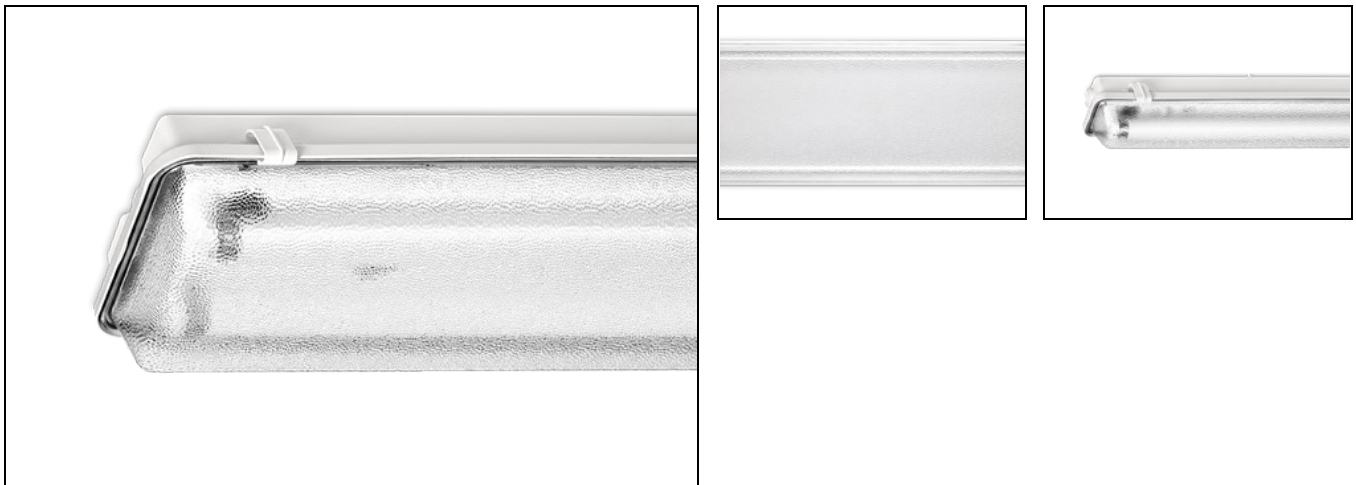


Huis: Polyester versterkt met glasvezelmat.
Reflector van wit gemoffeld plaatstaal.

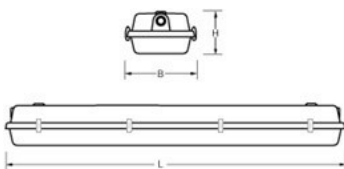
Kap: Helder, gestructureerd acrylglas.
Buitenzijde glad, binnenzijde parelstructuur.
Clips noryl.

Let op: waterdichte armaturen mogen buiten worden toegepast mits onder een dichte overkapping gemonteerd.

Ook leverbaar in led.



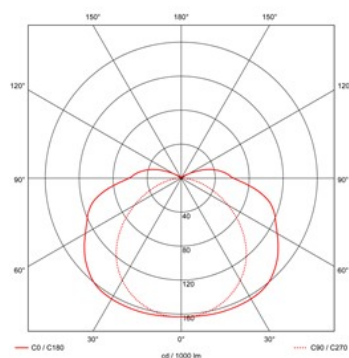
| Watt | L | B | H |
|------|------|-----|-----|
| 2/58 | 1593 | 172 | 105 |



Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- horeca
- entertainment
- industrie
- woning(bouw)
- retail
- kassen
- koeienstallen
- pluimveestallen
- paardenstallen

Lichtdiagram



Technische specificaties

| | |
|--|----------------------------|
| Artikelklasse | Plafond-/wandarmatuur |
| Serie | AXP |
| Geschikt voor inbouwmontage | Nee |
| Geschikt voor opbouwmontage | Ja |
| Geschikt voor wandmontage | Ja |
| Geschikt voor plafondmontage | Ja |
| Geschikt voor pendelophanging | Ja |
| Geschikt voor lichtlijnconfiguratie | Nee |
| Soort verlichtingsarmatuur | Armatuur met kap |
| 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) | 128 |
| Hoogste energie-efficiëntieklasse uitwisselbare lamp | A |
| Laagste energie-efficiëntieklasse uitwisselbare lamp | A |
| Breedte (mm) | 172 |
| Hoogte/diepte (mm) | 105 |
| Lengte (mm) | 1593 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP65 |
| Onder afdak plaatsen | Ja |
| Slagvastheid | IK02 |
| Balvaste uitvoering | Nee |
| Beschermingsklasse | I |
| Materiaal behuizing | Kunststof |
| Kleur behuizing | Grijs |
| Materiaal afdekking | Kunststof gestructureerd |
| Clips | Noryl |
| 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 | Conventioneel VSA/verliesarm VSA gecompenseerd |
| 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 | Geschikt voor doorgangsbedrading |
| Dimbaar DALI | Nee |
| Dimbaar 0-10 V | Nee |
| Dimbaar 1-10 V | 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 | Ja |
| Zonder dimfunctie | Ja |
| Spanningstype | AC |
| Nom. spanning (V) | 220 tot 240 |
| Aantal polen | 3 |
| Geleiderdoorsnede (mm ²) | 0.5 |
| Aansluitwijze | Schroefklem |
| Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D" | Nee |