



Downlight 3-CCT | inbouw Ø135-145mm | 18W



Deze downlight is door het eenvoudig verstellen van lichtkleur, geschikt voor plaatsing in diverse ruimtes als kantoren, woonruimtes, scholen, hotels en andere publieke ruimtes.

Kenmerken

- Class A Eaglerise externe driver met optimale warmteafvoer
- Geschikt voor inbouw
- Plug&Play d.m.v. een eurostekker
- Instelbaar d.m.v. een CCT switch in de kleurtemperaturen 3000K, 4000K en 6000K

Artikelcode: 136-125

Laatst gewijzigd: 25-04-2024

Merk: Tronix Lighting

Type: Vlak

ETIM groep: EG000027 - Verlichtingsarmaturen

ETIM class: EC001744 - Downlight/spot/schijnwerper

Synoniemen: Aanlichtarmatuur, Aanschijnarmatuur, Aanstraalarmatuur, Aanstraler, Accentspot, Accentverlichtingsarmatuur, Accentverlichtingsspot, Adapterarmatuur, Adapterspot





Specificaties

| | | | |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
| Geschikt voor opbouwmontage: | Nee | Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C: | 50000 h |
| Geschikt voor inbouwmontage: | Ja | Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C: | 0 h |
| Wandmontage: | Nee | Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor pendelophanging: | Nee | Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor plafondmontage: | Ja | Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor truss montage: | Nee | Uitval bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor voetstuk-/vloermontage: | Nee | Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor stroomrailmontage: | Nee | Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq): | 0 % |
| Geschikt voor klemmontage: | Ja | Constante lichtstroom regeling: | Nee |
| Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem: | Nee | Beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Verstelbaarheid: | Niet verstelbaar | Beschermingsgraad (NEMA): | 1 |
| Met bewegingssensor: | Nee | Slagvastheid: | IK02 |
| Met lichtsensor: | Nee | Beschermingsklasse: | II |
| Lamptype: | LED niet uitwisselbaar | Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1: | -20 ~ 40 °C |
| Met lichtbron: | Ja | Geschikt voor lampvermogen: | 0 ~ 0 W |
| Lamphouder: | Geen | Max. systeemvermogen: | 18 W |
| Materiaal behuizing: | Aluminium | Lichtkleur: | Wit |
| Oppervlaktebescherming: | Gelakt | Kleurtemperatuur: | 3000 ~ 6000 K |
| Kleur behuizing: | Wit | Kleurweergave-index: | 80-89 |
| Materiaal afdekking: | Kunststof mat/gesatineerd | Lichtstroom: | 1440 ~ 1550 lm |
| Oppervlak geborsteld: | Nee | Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1: | 1550 lm |
| Spanningstype: | AC | Lichtsterkte: | 0 cd |
| Nom. spanning: | 220 ~ 240 V | Vermogensfactor: | 0.9 |
| Led nom. stroom bij constante stroom: | 700 ~ 700 mA | Flikkerende waarde Pst LM: | 0.12 |
| Voorschakelapparaat: | LED regeling stroomgestuurd | Kleurtemperatuur regelbaar: | Standen |
| Voorschakelapparaat inbegrepen: | Ja | Lichtstroom regelbaar: | Nee |
| Verwisselbare voorschakelapparatuur: | Nee | Stralingshoek regelbaar: | Nee |
| Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat: | Ja | Stroboscoopeffectwaarde SVM: | 1.45 |
| Dimbaar 0-10 V: | Nee | Breedte: | 0 mm |
| Dimbaar 1-10 V: | Nee | Hoogte/diepte: | 63 mm |
| Dimbaar Dali-2: | Nee | Lengte: | 0 mm |
| Dimbaar DALI: | Nee | Buitendiameter: | 165 mm |
| Dimbaar DMX: | Nee | Inbouwbreedte: | 0 mm |
| Dimbaar DSI: | Nee | Inbouwhoogte/diepte: | 63 mm |
| Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd): | Nee | Inbouw lengte: | 0 mm |
| Dimbaar GPRS: | Nee | Inbouwdiameter: | 135 ~ 145 mm |
| Dimbaar LineSwitch: | Nee | Soort bedrading: | Eindig |
| Dimming fabrikantspecifiek: | Nee | Aantal polen: | 2 |
| Dimbaar netspanningsmodulatie: | Nee | Geleiderdoorsnede: | 0 mm ² |
| Dimbaar faseafsnoeiing: | Nee | Aansluitbare geleiderdoorsnede: | 0.75 ~ 0.75 mm ² |
| Dimbaar faseaansnoeiing: | Nee | Aansluitwijze: | Overig |
| Dimming programmeerbaar: | Nee | Verlichtingsarmatuur met begrensd oppervlaktetemperatuur "D-teken": | Nee |
| Dimbaar RF: | Nee | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16: | 122 |
| Dimbaar Sine Wave Reduction: | Nee | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16: | 122 |



| | | | |
|---|----------------------------|--|---------------|
| Dimbaar Touch and Dim: | Nee | Noodstroomvoorziening geïntegreerd: | Nee |
| Dimbaar Zigbee: | Nee | Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11: | 650 °C - 30 s |
| Dimbaar met push-button: | Nee | Specifieke lichtstroom armatuur: | 86 lm/W |
| Niet dimbaar: | Ja | Fotobiologische veiligheid conform EN 62471: | RG0 |
| Reflector: | Geen | Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1: | Nee |
| Lichtverdelers: | Diffuserlens/optiek/paneel | Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk: | Nee |
| Lichtverdeling: | Symmetrisch | Met IFTTT ondersteuning: | Nee |
| Stralingshoek: | Extreem breedstralend >80° | Kleur consistentie (McAdam ellips): | SDCM6 |
| Lichtuittrede: | Direct/indirect | Compatible met Apple HomeKit: | Nee |
| Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp: | A++, A+, A (LED) | Compatible met Google Assistant: | Nee |
| Totale harmonische vervorming (THD): | 20 | Compatible met Amazon Alexa: | Nee |

Verpakkingsinformatie

| | |
|---|---------------------------------|
| Gewicht | 540 gr |
| Breedte | 189 mm |
| Hoogte | 97 mm |
| Lengte | 190 mm |
| Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small> | CT |
| Verpakkingsvorm | Karton |
| | Een kartonnen doos of container |
| CBS-code | 9405114090 |

