



Grondspot | 230V | 106mm | 9 watt | 3000K | kantelbaar | dim



Deze 230V grondspot is uitermate geschikt voor 'zware' toepassingen. De lange aansluitkabel van 3 meter heeft een PU H07BQ-F mantel. Deze is zeer slijtvast, is bestand tegen chemische stoffen én blijft flexibel bij lage temperaturen. PU (polyurethaan) kabel wordt daardoor ook veelal toegepast in de bouw of industrie. Daarnaast heeft de grondspot een kantelbare lichtbundel, waardoor er naar wens aangelicht kan worden.

Kenmerken

- Kantelbare lichtbundel tot 22° (lichtbundel blijft 36°)
- Hoogwaardige aansluitkabel (3 meter) PU, H07BQ-F 3x1mm²
- IK10 slagvast, hierdoor geschikt voor 'zware' toepassingen, zoals een publieke locatie (vandalisme bestendig), of een oprit waar regelmatig auto's overheen rijden.
- Voorzien van anti condens wartel, voor een effectieve drukvereffening tussen binnen- en buitenkant van de behuizing. Hierdoor blijft ook bij wisselende temperaturen de IP67 gewaarborgd.
- IP67 waterdicht
- Lange levensduur van 50.000 branduren

Artikelcode: 140-081

Laatst gewijzigd: 07-03-2024

Merk: Tronix Lighting

Type: Grondspots

ETIM groep: EG000027 - Verlichtingsarmaturen

ETIM class: EC000758 - Bodeminbouwarmatuur

Synoniemen: Aanlicht armatuur, Aanstraal armatuur, Aanstraler, Armatuur, Bodeminbouwarmatuur, Bodeminbouwschijnwerper, Bodeminbouwverlichting, Bodemschijnwerper, Bodemspot





Specificaties

Lamptype:	LED niet uitwisselbaar	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Met lichtbron:	Ja	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Lamphouder:	Geen	Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Materiaal behuizing:	Kunststof	Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Kwaliteitsklasse materiaal behuizing:	RVS 316 (1.4401)	Beschermingsgraad (IP):	IP67
Kleur behuizing:	Antraciet	Slagvastheid:	IK10
Materiaal afdekking:	Glas transparant	Beschermingsklasse:	I
Spanningstype:	AC	Geschikt voor lampvermogen:	0 ~ 0 W
Nom. spanning:	220 ~ 240 V	Max. systeemvermogen:	9 W
Led nom. stroom bij constante stroom:	350 ~ 350 mA	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1:	687 lm
Voorschakelapparaat:	LED regeling stroomgestuurd	Lichtkleur:	Wit
Voorschakelapparaat inbegrepen:	Ja	Kleurtemperatuur:	3000 ~ 3000 K
Verwisselbare voorschakelapparatuur:	Nee	Kleurweergave-index:	80-89
Dimbaar 0-10 V:	Nee	Vermogensfactor:	0.9
Dimbaar 1-10 V:	Nee	Constance lichtstroom regeling:	Nee
Dimbaar DALI:	Nee	Kleurtemperatuur regelbaar:	Nee
Dimbaar DMX:	Nee	Lichtstroom regelbaar:	Traploos
Dimbaar DSI:	Nee	Stralingshoek regelbaar:	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd):	Nee	Breedte:	0 mm
Dimbaar GPRS:	Nee	Hoogte/diepte:	0 mm
Dimbaar LineSwitch:	Nee	Lengte:	0 mm
Dimming fabrikantspecifiek:	Nee	Buitendiameter:	106 mm
Dimbaar netspanningsmodulatie:	Nee	Inbouwbreedte:	0 mm
Dimbaar faseafsnijding:	Ja	Inbouwhoogte/diepte:	151 mm
Dimbaar faseaansnijding:	Nee	Inbouw lengte:	0 mm
Dimming programmeerbaar:	Nee	Inbouwdiameter:	98 mm
Dimbaar RF:	Nee	Max. belasting:	1.7 kg
Dimbaar Sine Wave Reduction:	Nee	Overrijdbaar:	Ja
Dimbaar Touch and Dim:	Nee	Max. oppervlaktetemperatuur:	50 °C
Dimbaar Zigbee:	Nee	Soort bedrading:	Eindig
Dimbaar met push-button:	Nee	Aantal polen:	3
Niet dimbaar:	Nee	Geleiderdoorsnede:	0.75 mm ²
Richtbaar:	Ja	Aansluitwijze:	Overig
Lichtverdeler:	Reflector	Elektrische aansluiting met connectorsysteem:	Nee
Lichtverdeling:	Symmetrisch	Compatible met Apple HomeKit:	Nee
Stralingshoek:	Mediumstralend 21-40°	Compatible met Google Assistant:	Nee
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp:	+++ , ++ , + (LED)	Compatible met Amazon Alexa:	Nee
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C:	50000 h	Met IFTTT ondersteuning:	Nee

Verpakkingsinformatie

Gewicht	1.48 kg
Breedte	115 mm
Hoogte	170 mm



Lengte 117 mm

Verpakkingscode CT
(volgens EANCOM codelijst 7065)

Verpakkingsvorm Karton

Een kartonnen doos of container

CBS-code 9405421000



