

Cvitec ARTEMI AC 220-240V 18W 3000-2100K 900Lm Ra97 D2W



Cvitec ARTEMI AC 220-240V 18W 3000-2100K 900Lm Ra97 D2W

Artikelcode: CT 60039

Status product: 94E - Uitlopend (GS1 Code)

Laatst gewijzigd: 14-11-2024

Merk: Cvitec

Type: Artemi

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	Stralingshoek:	Breedstralend 41-80°
Geschikt voor inbouwmontage:	Ja	Lichtuitrede:	Direct/indirect
Wandmontage:	Nee	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C:	0 h
Geschikt voor pendelophanging:	Nee	Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C:	0 h
Geschikt voor plafondmontage:	Nee	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Geschikt voor truss montage:	Nee	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage:	Nee	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Geschikt voor stroomrailmontage:	Nee	Uitval bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Geschikt voor klemmontage:	Nee	Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem:	Nee	Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq):	0 %
Met bewegingssensor:	Nee	Constante lichtstroom regeling:	Nee
Met lichtsensor:	Nee	Beschermingsgraad (IP):	IP20
Met lichtbron:	Nee	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1:	0 ~ 0 °C
Kleur behuizing:	Wit	Geschikt voor lampvermogen:	0 ~ 0 W
Oppervlak geborsteld:	Nee	Max. systeemvermogen:	0 W
Spanningstype:	AC	Lichtkleur:	Wit
Nom. spanning:	220 ~ 240 V	Kleurtemperatuur:	3000 ~ 2100 K
Led nom. stroom bij constante stroom:	0 ~ 0 mA	Kleurweergave-index:	90-100
Voorschakelapparaat inbegrepen:	Ja	Lichtstroom:	900 ~ 900 lm
Verwisselbare voorschakelapparaat:	Nee	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1:	0 lm
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat:	Nee	Lichtsterkte:	0 cd
Dimbaar 0-10 V:	Nee	Vermogensfactor:	0.95
Dimbaar 1-10 V:	Nee	Breedte:	185 mm
Dimbaar Dali-2:	Nee	Hoogte/diepte:	52 mm
Dimbaar DALI:	Nee	Lengte:	0 mm
Dimbaar DMX:	Nee	Buitendiameter:	185 mm
Dimbaar DSI:	Nee	Inbouwbreedte:	175 mm
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd):	Nee	Inbouwhoogte/diepte:	0 mm
Dimbaar GPRS:	Nee	Inbouw lengte:	0 mm
Dimbaar LineSwitch:	Nee	Inbouwdiameter:	0 ~ 0 mm
Dimming fabrikantsspecifiek:	Nee	Geleiderdoorsnede:	0 mm ²
Dimbaar netspanningsmodulatie:	Nee	Aansluitbare geleiderdoorsnede:	0 ~ 0 mm ²
Dimbaar faseafsnijding:	Nee	Verlichtingsarmatuur met begrensd oppervlaktetemperatuur "D-teken":	Nee
Dimbaar faseaansnijding:	Nee	Noodstroomvoorziening geïntegreerd:	Nee
Dimming programmeerbaar:	Nee	Specifieke lichtstroom armatuur:	0 lm/W
Dimbaar RF:	Nee	Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1:	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction:	Nee	Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk:	Nee
Dimbaar Touch and Dim:	Nee	Met IFTTT ondersteuning:	Nee
Dimbaar Zigbee:	Nee	Compatible met Apple HomeKit:	Nee
Dimbaar met push-button:	Nee	Compatible met Google Assistant:	Nee
Niet dimbaar:	Nee	Compatible met Amazon Alexa:	Nee
Reflector:	Mat		

Verpakkingsinformatie

Gewicht	0.38 kg
Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small>	BX
Verpakkingsvorm	Doos
	<small>Een niet-specifieke term die verwijst naar een niet-flexibele, driedimensionale verpakking met gesloten zijanten die de inhoud geheel omhult en van elk materiaal kan zijn gemaakt. Hoewel sommige dozen geschikt zijn voor hergebruik of herluiting, kunnen ze ook voor eenmalig gebruik zijn, afhankelijk van de producti</small>
CBS-code	85395100

