

HLV-A CHROOM GEBORSTELD GU10

Artikelnummer: 17013 EAN-code: 8715182160238



Productinformatie



Armatuur uit hoogwaardig aluminium.

Inclusief lamphouder (GX5.3 exclusief trekontlasting of GU10 inclusief trekontlasting) en bajonetsluiting.
Exclusief lamp, kroonsteen en transformator.

Buitenmaat: Ø 80 mm

Plafondsparing: Ø 68 mm

Inbouwhoogte: 70 mm

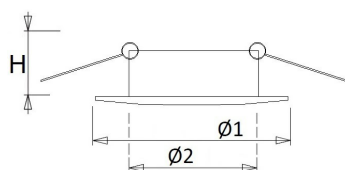
Lamp QR-CBC51: max. 50 Watt

Kleuren Wit, zwart, chroom en chroomgeborsteld.

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.



Ø1	Ø2	Inbouwhoogte
80	68	70



Toepassingsgebieden

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

Artikelklasse	Spots
Serie	HLV-A
Soort verlichtingsarmatuur	Spot
Geschikt voor opbouwmontage	Nee
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor truss montage	Nee
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Nee
Geschikt voor klemmontage	Nee
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar
Lamptype	Hoogvolt halogeenlamp
Met lichtbron	Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Geschikt voor lampvermogen (W)	50 tot 50
Lamphouder	GU10
Geschikt voor wandmontage	Nee
Buitendiameter (mm)	80
Inbouwhoogte/diepte (mm)	70
Plaatdikte min (mm)	5
Plaatdikte max (mm)	25
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld
Kleur behuizing	Chroom
Oppervlak geborsteld	Ja
Lichtverdeler	Overig
Lichtverdeling	Symmetrisch
Lichtuittrede	Direct
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Dimbaar DALI	Nee
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Soort bedrading	Eindig
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Ja
Geschikt voor opname van lichttechnische toebehoren	Nee
Spanningstype	AC

Nom. spanning (V)	220 tot 240
Geleiderdoorsnede (mm ²)	0.5
Aansluitbare geleiderdoorsnede (mm ²)	0.75 tot 2.5
Aansluitwijze	Schroefklem
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	850 °C - 30 s
<hr/>	
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
<hr/>	
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Inbouwdiameter (N) (mm)	68
Inbouwdiameter (R) (mm)	65 tot 73
Bediening via Bluetooth	Nee