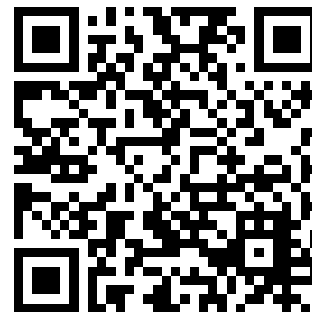


SLV - SLV PIREQ ROUND ALU 1XGU10



Artikelnummer	2850245605
Fabriek	SLV
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	199986
EAN Code	4024163147507
Minimale afname	1

Product omschrijving

De ronde hoogspanningsversie van onze populaire PIREQ QPAR51-inbouwarmatuurserie is verkrijgbaar in de behuizingskleuren zwart, wit en geborsteld aluminium. Het royaal gekozen draai- en kantelbereik van de inbouwspot staat borg voor de individuele afstelling van de lichtbundel, ongeacht of u voor de toepassing van halogeen- of led-retrofitlichtbronnen kiest. De montage vindt plaats met in de fabriek ingebouwde spiraalveerklemmen. De PIREQ QPAR51-inbouwarmatuur wordt geschikt voor rechtstreekse aansluiting op 230 V wisselspanning geleverd. Deze lamp is geschikt voor lichtbronnen van de energieklassen: E - A++

Technische specificaties

Geschikt voor opbouwmontage	Nee
Geschikt voor inbouwmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Nee
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor truss montage	Nee
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Nee
Geschikt voor klemmontage	Nee
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee
Verstelbaarheid	Zwenkbaar
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Lamptype	LED uitwisselbaar
Met lichtbron	Nee

Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	GU10
Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Poedercoating
Kleur behuizing	Aluminium
Materiaal afdekking	Overig
Oppervlak geborsteld	Ja
Spanningstype	AC
Nom. spanning	220 - 240 V
Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Dimbaar 0-10 V	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Reflector	Overig
Lichtverdeler	Focuslens
Lichtverdeling	Symmetrisch
Lichtuittrede	Direct
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A++
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	E
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 gr C	50000 h
Nom. levensduur L80/B50 bij 25 gr C	50000 h
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	II
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 - 40 gr C
Geschikt voor lampvermogen	1 - 50 W
Lichtkleur	Wit
Hoogte/diepte	110 mm
Buitendiameter	93 mm
Inbouwdiameter	78 mm
Soort bedrading	Eindig
Aantal polen	2
Geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
Aansluitbare geleiderdoorsnede	1 - 2.5 mm ²
Aansluitwijze	Overig
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee

Gloedraadtest volgens IEC 60695-2-11	Geen
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	Overig
Kleur consistentie (McAdam ellips)	Overig