



Holophane - S-LINE 2

LA054.A4.G.SE1.C9.C.LRD.W033

S-Line 2 Paaltop/opschuif armatuur Type:
SLI.2.LA054.A4.G.SE1.C9.C.LRD.W033 -
lumenpakket: ca. 5.000 lumen - kleur
temperatuur: 4.000K, Ra. >70 - lichtdistributie:
straat optiek (.A4) - Instelbaar: +/- 10° -
afscherming van glas (.G) - paaltop/opschuif
ø34/42mm optie: ø60mm (.SE1) tevens
toepasbaar als opschuif/paaltop ø60/ø76mm
d.m.v. het omzetten van het koppelstuk en het
verwijderen van de interne "reducer" - alum.
behuizing in RAL9006 (Metalic Silver .C9) - v.v.
extra corrosiebestendige coating (.C) -
afmetingen: 450mm x 196mm (LxH), gewicht 4
kg. - IK10 / IP66 - exclusief aansluitkabel -
fabricaat: Holophane

Artikelnummer 106258
Artikelkortingsgroep 6005
Merk Holophane
Artikelnummer SLI.2.LA054.A4.G.SE1.
fabrikant C9.C.LRD.

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Compatible met
Amazon Alexa
Effectieve lichtstroom 5000
Compatible met
Google Assistant
Met IFTTT
ondersteuning
Compatible met Apple
HomeKit
Zonder dimfunctie Ja
Montagewijze Opbouw
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal 1
lichtbronnen
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming Met poedercoating
Kleur behuizing Grijs
Materiaal afdekking Glas transparant

Ingebouwde batterij

Spanningstype
Nominale spanning 0 - 0 V
Nom. Stroom 0 - 0 mA
Regeling inbegrepen Ja
Type tandwiel, LED
gereedschap besturingsapparatuur

	spanninggestuurd
Verwisselbare voorschakelapparatuur	
Dimbaar	
Dimbaar Dali-2	
Dimmer 1-10 V	Nee
Lichtverdeler	
Instelbare optiek	Nee
Consistente kleur (McAdam-ellips)	
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0 %
Nominale levensduur L80/B50 bij 25 °C	0 h
Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C	0 h
Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar B16	0
Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar C16	0
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Beschermingsgraad (NEMA)	
Slagvastheid	
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	
Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-40 - 50 °C
Met radiosturing, radiocontrole	Nee
Constante lichtstroomregeling	Nee
Met programmagestuurde lichtregeling	Nee
Met aansluitkabel	Nee
Geschikt voor lampvermogen	0 - 0 W
Systeemvermogen, systeemprestaties	33 W
	0 - 0 lm
Armaturefficiëntie	151 lm/W
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Kleurweergave-index	80-89 (klasse 1B)

Arbeidsfactor	0
Breedte	196 mm
Hoogte/diepte	66 mm
Lengte	450 mm
Geschikt voor vlechtmaat (-spoed)	34 - 42 mm
Type bedrading	Afsluiting
Aantal polen	3
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0 - 0 mm ²
Aansluitwijze	Schroefklem

**Bediening via
Bluetooth
Met lichtsensor
Met bewegingssensor
Met
aanwezigheidsmelder**

**Type aansluiting voor
sensor-/communicatie
module**

Dit productblad is gegenereerd op 27-09-2024