



Ledvance - SL AREA SPD SMV 30W730 RV20STGYFS1

SL AREA SPD SM V 30W 730 RV20ST GY

Artikelnummer 122858
Artikelkortingsgroep 6195
Merk Ledvance
Artikelnummer 4099854030291
fabrikant
GTIN 04099854030291

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Montagewijze Opbouw
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal 0
lichtbronnen
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming Met poedercoating
Kleur behuizing Grijs
Materiaal afdekking Kunststof opaal

Ingebouwde batterij

Spanningstype AC
Nominale spanning 100 - 240 V
Nom. Stroom 135 - 135 mA
Regeling inbegrepen Ja
Type tandwiel, gereedschap
Verwisselbare voorschakelapparatuur Ja
Dimbaar
Dimbaar Dali-2
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Nee

Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer LineSwitch Nee
Dimmer Nee
fabrikantspecifiek
Dimmer netspanning modulatie Nee
Dimmer Nee
faseafsnijding
Dimmer Nee
faseaansnijding
Dimmer Nee
programmeerbaar
Dimmer RF Nee

| | |
|--|----------------------|
| Dimmer Sine Wave Reduction | Nee |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Lichtverdeler | Focuslens |
| Instelbare optiek | Nee |
| Consistente kleur (McAdam-ellips) | |
| Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015 | E |
| 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 L70/B50 bij 25 °C | 100000 h |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar B16 | 88 |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar C16 | 40 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP66 |
| Beschermingsgraad (NEMA) | |
| Slagvastheid | IK08 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | I |
| Armatuur met begrensde oppervlakt etemperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | Nee |
| Nominale omgevingst emperatuur volgens IEC62722-2-1 | -30 - 50 °C |
| Afstandsbediening | Zonder |
| Met radiosturing, radiocontrole | Nee |
| Constante lichtstroomrefgeling | Nee |
| Met programmagestuurde lichtregeling | Nee |
| Met aansluitkabel | Ja |
| Kabellengte | 0.5 m |
| Geschikt voor lampvermogen | 0 - 0 W |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 30 W |
| Armatuurefficiëntie | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | 130 lm/W |
| Kleurtemperatuur | Wit 3000 - 3000 K |

| | |
|--|-----------------------|
| Kleurweergave-index | 70-79 (klasse 2A) |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Breedte | 172 mm |
| Hoogte/diepte | 73 mm |
| Lengte | 448 mm |
| Diameter | 0 mm |
| Geschikt voor vlechtmaat (-spoed) | 60 - 60 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| Aantal polen | 3 |
| Geleiderdoorsnede | 0 mm ² |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0 - 0 mm ² |
| Aansluitwijze | Overig |

| | |
|------------------------------------|-----|
| Bediening via Bluetooth | Nee |
| Met lichtsensor | Nee |
| Met bewegingssensor | |
| Met aanwezigheidsmelder | |

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

Dit productblad is gegenereerd op 01-01-2025