



QL-3R

QL-3R SA 1500 5500LM/840 HF. RAL 9016

Het QL-3R lichtlijn armatuur is opgebouwd uit een aluminium armatuurhuis die voorzien is van hoogwaardige led en lenstechnologie. Door keuze uit lenzen met diverse uitstralingshoeken is de QL-3R breed inzetbaar.



Product gegevens

Algemene informatie

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Type | Geïntegreerd LED |
| Montage | Inbouw |
| Kleur lichtbron | 840 |
| Lichtbron vervangbaar | Ja |
| Aantal VSA/units | 1 unit |
| Driver | PSU |
| Driver meegeleverd | Ja |
| Lichtbundelspreiding armatuur | Single Assymetrisch |
| Besturingsinterface | - |
| Aansluiting | - |
| Kabel | - |
| Beschermingsklasse | Veiligheidsklasse I |
| CE-marketing | CE |
| RoHS-merkteken | RoHS |
| Code product | QL3SA1505840M |
| Luminantiecontrole | - |

Bedrijfs- en elektrische gegevens

| | |
|---------------------|---------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Power Factor (min.) | >0.9 |

Regelsystemen en dimmers

| | |
|---------|-----------|
| Dimbaar | Optioneel |
|---------|-----------|

Mechanische eigenschappen en behuizing

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Materiaal behuizing | Metaal |
| Reflectormateriaal | Aluminium / Polycarbonaat |
| Kleur | Wit / Aluminium |
| Lengte armatuur | A1 1532 mm |
| Lengte LED | A2 1430 mm |
| Breedte armatuur | B 61 mm |
| Hoogte armatuur | C 63 mm |
| Moduul maat | 1500 mm |

Goedkeuring en toepassing

| | |
|-----------------------|--------------|
| IP-beschermingsklasse | IP 20 |
| Slagvastheidcode | IK02 [0.2 J] |

Prestaties

| | |
|------------------------|---------------------|
| Lichtstroom | 5553 lm |
| Rendement LED-armatuur | 167 lm/W |
| Kleurtemperatuur | 4000 K |
| Kleurweergave-index | ≥80 |
| Kleurkwaliteit | McAdams 3.5 SDCM ≤3 |
| Totaalvermogen | 33.3W |

Levensduur

| | |
|--------|---------|
| L80B10 | 50000 h |
|--------|---------|

Toepassingsomstandigheden

| | |
|----------------------|------------------|
| Omgevingstemperatuur | +10 °C tot 40 °C |
|----------------------|------------------|

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Geschikt voor schakelen | Ja (aanwezigheidsdetectie) |
|-------------------------|----------------------------|

| | |
|--------------------|---------------|
| Geschikt voor nood | Ja, optioneel |
|--------------------|---------------|