



StoreSet Linear

SM504T 66S/940 WIA DA35W WH

StoreSet Linear, track panel, 45 W, L1200 mm, 6700 lm, 4000 K, CRI>90, Draadloos, Interact Ready, Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel, Helder, Wit

StoreSet Linear is een ultraflexibel lineair armatuur voor railsystemen in de detailhandel, die een uitstekende kwaliteit biedt en in de toekomst nog kan worden verbeterd. In supermarkten en winkels in de binnenstad kan elk lineair paneel worden gecombineerd met een groot aantal spotjes uit ons assortiment. Dit kan soepel worden geïntegreerd in uw bestaande railsysteem. Zo kunt u uw producten in de spotlights zetten, in de schappen, gangpaden en open gebieden. StoreSet Linear (SM504T) heeft een discreet, slank paneelontwerp zodat u de armaturen eenvoudig overal op de rails kunt plaatsen en eenvoudig wijzigingen kunt maken in de indeling. Versies met een draadloze driver hebben nog meer comfort met opties voor dimmen en het instellen van scènes op de bestaande infrastructuur met een 3-fasen spanningsrail, zonder dat er bedrade regelsystemen nodig zijn. Met de geïntegreerde sensoren voor dataverzameling kunt u informatie inzichtelijk maken om uw bedrijfsproces te ondersteunen.

Waarschuwingen en veiligheid

- De overkapping en optische oppervlakken mogen alleen worden gereinigd met een zachte, pluisvrije doek en zonder schoonmaakmiddelen.

Product gegevens

| Algemene informatie | | Lamptype | LED |
|-----------------------|--------|-----------------|--------|
| Lichtbron vervangbaar | Nee | Waardeschaal | Best |
| Aantal VSA's | 1 unit | Garantieperiode | 5 jaar |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja | | |
| Servicetag | Ja | | |

StoreSet Linear

| Gegevens lichttechniek | |
|---------------------------------------|--|
| Lichtstroom | 6.700 lm |
| Verzadigd rood (R9) | >50 |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 4000 K |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 145 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | >90 |
| Bundelhoek lichtbron | 120 graden |
| Kleur lichtbron | 940 neutraalwit |
| Optiektype | Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel |
| Bundelspreiding armatuur | 104° x 98° |
| Unified Glare Rating (UGR) | Not applicable |

| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
|---|---------------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 to 60 Hz |
| Aanvankelijk energiegebruik CLO | - W |
| Average CLO power consumption | - W |
| Aanloopstroom | 19 A |
| Aanlooptijd inschakelpiek | 0,23 ms |
| Energieverbruik | 45 W |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Aansluiting | Spanningsrail |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 24 |
| Geschikt voor willekeurige schakeling | Ja |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse I |
| Totale harmonische vervorming | 20 % |

| Dimbaarheid en regelsystemen | |
|-----------------------------------|--|
| Dimbaar | Ja |
| Driver/voedingsunit/transformator | Draadloze driver InterAct System-ready |
| Lichtregeling | Draadloos |
| Constante lichtopbrengst | Nee |
| Maximaal dimniveau | 1% |
| Connectiviteit | Interact Ready |

| Eigenschappen behuizing en afmetingen | |
|--|-----------------------------------|
| Materiaal behuizing | Geëxtrudeerd aluminium |
| Reflectormateriaal | Aluminium |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Fixation material | Polyamide |
| Kleur behuizing | Wit |
| Afwerking optische lichtkap/lens | Helder |
| Totale lengte | 1.153 mm |
| Totale breedte | 64 mm |
| Totale hoogte | 74 mm |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 74 x 64 x 1153 mm |
| Beschermingsklasse | IP 20 [Bescherming tegen vingers] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |

| | |
|-------------------------|----------|
| Nettogewicht (per stuk) | 1,800 kg |
|-------------------------|----------|

| Keurmerken en classificaties | |
|--|--|
| Gloeidraadtest | Temperatuur 650 °C, duur 30 s |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | Ja |
| ENEC-markering | ENEC-markering |
| Fotobiologisch risico | Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778 |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Bereik omgevingstemperatuur | +10 tot +35 °C |

| Initiële prestaties (conform IEC) | |
|--|---------------------|
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit | (0.38, 0.38) SDCM<3 |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |
| Standaardafwijking kleurcombinatie (McAdam-ellips) | SDCM≤3 |

| Prestaties gedurende tijd (conform IEC) | |
|---|------|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur | 10 % |
| Uitvalpercentage voorschakelapparatuur bij mediaan bruikbare levensduur van 100.000 uur | 10 % |
| Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur | L90 |
| Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 100.000 uur | - |

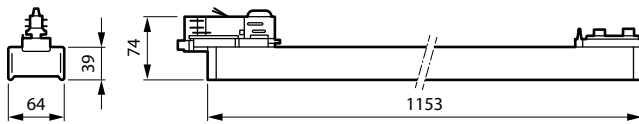
| Duurzaamheidsgegevens | |
|---|---|
| Sustainability rating | Unclassified |
| Reparatieklasse | Bij reparatieklasse C kan de driver van dit armatuur worden vervangen door een servicetechnicus. Er is speciale zorg nodig bij het demonteren en weer monteren, en er kan specifiek gereedschap nodig zijn. Onderdelen en documentatie zijn enige tijd beschikbaar. |
| Ingebedde koolstof (A1-A3) | 30,2 kg CO ₂ e |
| Verhouding van bewerkte materialen in product | 8,36 % |
| Recyclebare inhoudsverhouding van het eindproduct | 37,6 % |
| GWP totaal B6 (kg CO ₂ eq) Opgegeven eenheid | Bereken met uw lokale energiemixwaarde: Vermogen (kW, aangegeven eenheid) * Levensduur |

StoreSet Linear

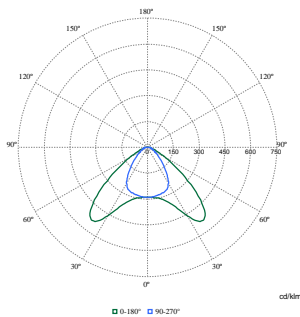
| | |
|--|---|
| | (uren, aangegeven eenheid) * |
| | Energiemix (kg CO ₂ eq / kWh) |
| GWP totaal B6 (kg CO₂eq) Functionele eenheid | Bereken met uw lokale energiemixwaarde: Aangegeven vermogen (kW) * 1000 (lm) / lumenoutput (lm) Aangegeven eenheid * 35000 (uur) * energiemix (kg CO ₂ eq / kWh) |
| Productgegevens | |
| Productnaam voor bestelling | SM504T 66S/940 WIA DA35W WH |
| Volledige productnaam | SM504T 66S/940 WIA DA35W WH |

| | |
|---|--------------------------|
| Full EOC | 872016901416900 |
| Bestelcode | 8720169014169 |
| Materiaalnr. (12NC) | 910505102396 |
| Lokale code | 8720169014169 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8720169014169 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| EAN/UPC - Case | 8720169014169 |
| Code productfamilie | SM504T [STORESET LINEAR] |

Maatschets



Fotometrische gegevens



Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102396

