



LuxSpace Accent Fresh Food

RS742B LED27S/CH PSU-E MB WH

LuxSpace Accent Compact G3 - Champagne - Voedingsunit voor noodverlichting, extern - Middelbrede bundel - Helder glas - Insteekconnector en trekontlasting - White

Winkeliers worstelen steeds meer met almaar stijgende energieprijzen. Tegelijkertijd moeten ze de hoge lichtkwaliteit en flexibiliteit handhaven om de blik van de klant te vangen, evenals flexibiliteit voor integratie in de architectuur.

Levensmiddelenwinkels willen in het algemeen superieure lichtbronnen die hun counters met verse levensmiddelen op de meest vers mogelijke manier weergeven, zodat het voedsel er lekker uitziet terwijl de lichtsfeer aantrekkelijk en gastvrij blijft. Als een warmere lichtsfeer de voorkeur verdient, is Fresh Food Champagne de perfecte LED-oplossing voor het verlichten van fruit, groenten, kaas, brood en gebak. Fresh Food Rose is een perfecte warmlichtoplossing voor vleescounters doordat de roodheid van het vlees wordt benadrukt, maar ook doordat het verkleuren van vleeswaren wordt vertraagd. Als een warmere of meer natuurlijke lichtsfeer de voorkeur heeft, wordt Fresh Food Authentic White aanbevolen voor fruit, groenten, kazen, brood en gebak. Fresh Food Meat realiseert de beste lichtinstellingen voor het beter presenteren van vlees in een koelere sfeer.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|-----------------------|-----------|
| Bundelhoek lichtbron | 120 ° |
| Kleur lichtbron | Champagne |
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA's | 1 unit |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Driver/voedingsunit/transformator | PSE-E [Voedingsunit voor noodverlichting, extern] |
| Driver/VSA meegeleverd | Ja |
| Optiektype | Middelbrede bundel |
| Type lichtkap/lens | Helder glas |
| Bundelspreiding armatuur | 28° |

LuxSpace Accent Fresh Food

| | |
|---|--|
| Besturingsinterface | - |
| Aansluiting | Insteekconnector en trekontlasting |
| Kabel | - |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse II |
| Gloeidraadtest | Temperatuur 650 °C, duur 5 s |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | CE-markering |
| ENEC-markering | ENEC-markering |
| Garantieperiode | 5 jaar |
| Opmerkingen: | * Volgens de richtlijnen van Lighting Europe in het artikel "Evaluatie van de prestaties van LED-armaturen - januari 2018" is er geen statistisch relevant verschil in behoud van lichtopbrengst tussen B50 en bijvoorbeeld B10. Daarom is de waarde voor de gemiddelde nuttige gebruiksduur (B50) gelijk aan de waarde B10. |
| Constante lichtopbrengst | No |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 24 |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Code productenfamilie | RS742B [LuxSpace Accent Compact G3] |

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Ingangsspanning | 220-240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Initiële opgenomen vermogen CLO | - W W W |
| Gemiddeld opgenomen vermogen CLO | - W W W |
| Aanloopstroom | 14,5 A |
| Duur aanloopstroom | 0,22 ms |
| Arbeidsfactor (min.) | 0,9 |

Regelsystemen en Dimmers

| | |
|---------|-----|
| Dimbaar | Nee |
|---------|-----|

Mechanische eigenschappen en Behuizing

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium |
| Reflectormateriaal | Polycarbonaat met aluminiumcoating |
| Optisch materiaal | Polycarbonaat |
| Materiaal lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Bevestigingsmateriaal | - |
| Afwerking lichtkap/lens | Helder |
| Totale lengte | 179 mm |
| Totale breedte | 134 mm |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Totale hoogte | 109 mm |
| Totale diameter | 134 mm |
| Kleur | White |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 109 x 134 x 179 mm (4.3 x 5.3 x 7 in) |

Goedkeuring en Toepassing

| | |
|------------------|------------------------------------|
| IP-classificatie | IP 20 [Bescherming tegen vingers] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |

Initiële prestaties (conform IEC)

| | |
|---|-------------------------|
| Initiële lichtstroom | 2600 lm |
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Initieel rendement LED-armatuur | 115,55555555555556 lm/W |
| Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur | 2500 K |
| Initiële kleurweergave-index | ≥80 |
| Initiële kleurkwaliteit | (0,46, 0,39) SDCM <3 |
| Initieel systeemvermogen | 22.5 W |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

| | |
|--|-----|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur | 5 % |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur | L80 |

Toepassingsomstandigheden

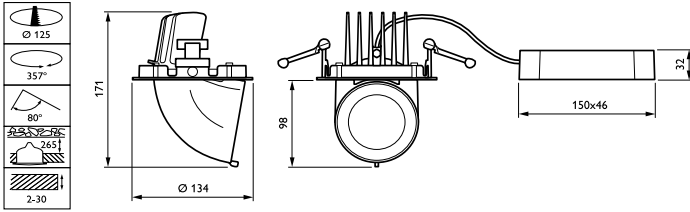
| | |
|--|---------------------|
| Bereik omgevingstemperatuur | +10 °C tot +40 °C |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Maximaal dimniveau | Niet van toepassing |
| Geschikt voor willekeurig schakelen | Ja |

Productgegevens

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Volledige productcode | 871869939937500 |
| Productnaam voor bestelling | RS742B LED27S/CH PSU-E MB WH |
| EAN/UPC - Product | 8718699399375 |
| Bestelcode | 39937500 |
| Lokale bestelcode | 39937500 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| SAP-numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| SAP-materiaal | 910500465316 |
| Netto gewicht (per stuk) | 0,600 kg |

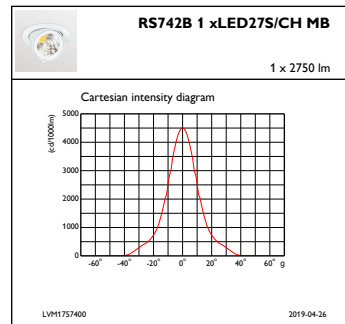
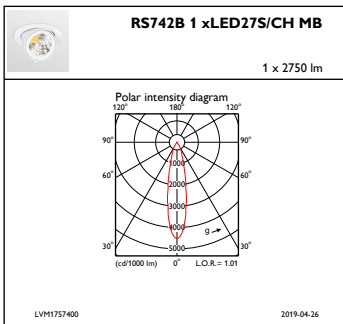


Maatschets



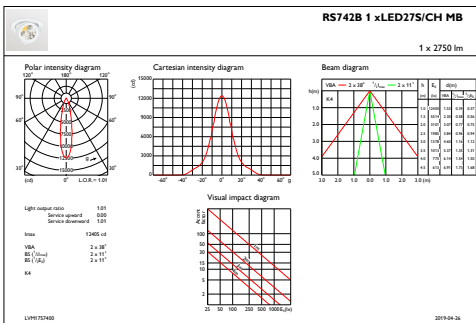
LuxSpace Accent RS730B-RS752B

Fotometrische gegevens



IFPC1_RS742B1xLED27SCHMB

IFCC1_RS742B1xLED27SCHMB



IFAS1_RS742B1xLED27SCHMB

LuxSpace Accent Fresh Food

