



GreenSpace Accent Cardanic

RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH

GreenSpace Accent Cardanic, 23.5 W, D175 mm, 2700 lm, 4000 K, Middelbrede bundel, Wit, IP20

Dankzij de GreenSpace Accent-serie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu overstappen van CDM naar LED. Zo kunnen ze profiteren van de voordelen van de lichtkwaliteit van PerfectAccent van Philips en een aanzienlijke energiebesparing, en dat alles voor een redelijke initiële investering. De inbouwopening van de GreenSpace Accent Cardanic en speciale lichtopbrengst maken het ideaal voor retrofit. Voor mode- en voedingsmiddelenwinkels is GreenSpace Accent Cardanic ook verkrijgbaar met speciale lichtvarianten en LED-recepten om de aangeboden kleding en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren. Neem een kijkje op onze cataloguspagina's voor mode en voedsel voor meer informatie over CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat en Fresh Food Champagne.

Waarschuwingen en veiligheid

- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen

Product gegevens

| Algemene informatie | | Lamptype | LED |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Lichtbron vervangbaar | Nee | Waardeschaal | Beter |
| Aantal VSA's | 1 unit | CE-markering | Ja |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja | Garantieperiode | 5 jaar |
| Code productfamilie | RS343B [GREENSPACE ACCENT CARDANIC] | Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |

GreenSpace Accent Cardanic

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| ENEC-markering | ENEC-markering |
| Gloeidraadtest | Temperatuur 650 °C, duur 30 s |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |

Gegevens lichttechniek

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Lichtstroom | 2.700 lm |
| Verzadigd rood (R9) | >50 |
| Georreleerde kleurtemperatuur (nom) | 4000 K |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 120 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | ≥80 |
| Bundelhoek van lichtbron | 120 graden |
| Kleur lichtbron | 840 neutraalwit |
| Optiektype | Middelbrede bundel |
| Bundelspreiding armatuur | 24° |
| Unified Glare Rating (UGR) | Not applicable |

Bedrijfs- en elektrische gegevens

| | |
|---|------------------------------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 to 60 Hz |
| Aanvankelijk energiegebruik CLO | - W W |
| Average CLO power consumption | - W |
| Aanloopstroom | 12,8 A |
| Aanlooptijd inschakelpiek | 208 ms |
| Energieverbruik | 23,5 W |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Aansluiting | Insteekconnector en trekontlasting |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 50 |

Operationele temperatuur

| | |
|----------------------------|----------------|
| Omgevingstemperatuurbereik | +10 tot +25 °C |
|----------------------------|----------------|

Dimbaarheid en regelsystemen

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Dimbaar | Nee |
| Driver/VSA | Externe voedingsunit (aan/uit) |
| Bedieningsinterface | - |
| Constante lichtopbrengst | Nee |

Eigenschappen behuizing en afmetingen

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Materiaal behuizing | Gegoten aluminium |
| Reflectormateriaal | Polycarbonaat, aluminium coating |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polymethylmethacrylaat |
| Fixation material | - |

| | |
|--|--------------------|
| Kleur behuizing | Wit |
| Afwerking optische lichtkap/lens | Helder |
| Totale lengte | 228 mm |
| Totale breedte | 193 mm |
| Totale hoogte | 156 mm |
| Totale diameter | 190 mm |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 156 x 193 x 228 mm |

Keurmerken en classificaties

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Beschermingsklasse | IP 20 [Bescherming tegen vingers] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |
| Sustainability rating | - |
| Beschermingsklasse IEC | Veiligheidsklasse II |

Initiële prestaties (conform IEC)

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit | (0.382, 0.380) SDCM <3 |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

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

Toepassingsomstandigheden

| | |
|--|---------------------|
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Maximaal dimniveau | Niet van toepassing |
| Geschikt voor willekeurige schakeling | Ja |

Productgegevens

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Productnaam voor bestelling | RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH |
| Volledige productnaam | RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH |
| Full EOC | 871869997806800 |
| Bestelcode | 97806800 |
| Materiaalnr. (12NC) | 910505101491 |
| Lokale code | 97806800 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8718699978068 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| EAN/UPC - Case | 8718699978068 |

GreenSpace Accent Cardanic

Maatschets

