



# GreenSpace Accent Cardanic

## RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH

RS343B | GREENSPACE ACCENT CARDANIC - Eersteklas wit met CRI  $\geq 90$  - Voedingsunit, extern - Brede bundel - - - Veiligheidsklasse II

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   |        | Code productfamilie                 |  |
|-----------------------|--------|-------------------------------------|--|
| Lichtbron vervangbaar | Nee    | RS343B [GREENSPACE ACCENT CARDANIC] |  |
| Aantal VSA's          | 1 unit | Lighting Technology                 |  |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja     | LED                                 |  |
|                       |        | Waardeschaal                        |  |
|                       |        | Prestaties                          |  |

# GreenSpace Accent Cardanic

| Eisen aan armatuurontwerp            |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Lichtstroom                          | 2.700 lm                   |
| Verzadigd rood (R9)                  | >50                        |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 3000 K                     |
| Lichtrendement (nominaal)            | 103 lm/W                   |
| Kleurweergave-index (CRI)            | ≥90                        |
| Bundelhoek van lichtbron             | 120 graden                 |
| Kleur lichtbron                      | Eersteklas wit met CRI ≥90 |
| Optiektype                           | Brede bundel               |
| Bundelspreiding armatuur             | 36°                        |
| Unified Glare Rating CEN             | Not applicable             |

| Bedrijfs- en elektrische gegevens       |                                    |
|---|------------------------------------|
| Ingangsspanning                         | 220 tot 240 V                      |
| Line Frequency                          | 50 to 60 Hz                        |
| Ingangsfrequentie                       | 50 tot 60 Hz                       |
| Aanvankelijk energiegebruik CLO         | - W W                              |
| Average CLO power consumption           | - W                                |
| Energieverbruik                         | 26 W                               |
| Aanloopstroom                           | 10,2 A                             |
| Aanlooptijd                             | 250 ms                             |
| Vermogensfactor (fractie)               | 0.9                                |
| Aansluiting                             | Insteekconnector en trekontlasting |
| Kabel                                   | -                                  |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 51                                 |

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

| Regelsystemen en dimmers |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Dimbaar                  | Nee                  |
| Driver/VSA               | Voedingsunit, extern |
| Bedieningsinterface      | -                    |
| Constance lichtopbrengst | Nee                  |

| Mechanische eigenschappen en behuizing |                                  |
|--|----------------------------------|
| Materiaal behuizing                    | Gegoten aluminium                |
| Reflectormateriaal                     | Polycarbonaat, aluminium coating |
| Materiaal optiek                       | Polycarbonaat                    |
| Materiaal optische lichtkap/lens       | Polymethylmethacrylaat           |
| Fixation material                      | -                                |
| Kleur behuizing                        | Wit RAL 9003                     |
| 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 |

| Goedkeuring en toepassing |  |
|---------------------------|--|
| Beschermingsklasse        | IP20 [Bescherming tegen vingers]               |
| IK-classificatie          | IK02 [0,2 J standaard]                         |
| Sustainability rating     | -  |
| Beschermingsklasse IEC    | Veiligheidsklasse II                           |
| Gloedraadtest             | Temperatuur 650 °C, duur 30 s                  |
| Brandbaarheidsmarkering   | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering              | Ja   |
| ENEC-markering            | ENEC-markering                                 |
| Garantieperiode           | 5 jaar   |
| EU RoHS-conform           | Ja   |

| Initiële prestaties (conform IEC) |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Tolerantie lichtstroom            | +/-10%                 |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit      | (0.422, 0.386) SDCM <2 |
| 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* 50.000 uur                       | L80 |

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

| Productgegevens                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Full EOC                         | 871869997810500                 |
| Productnaam voor bestelling      | RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH |
| Bestelcode                       | 97810500                        |
| Lokale code                      | 97810500                        |
| Numerator - Aantal per pak       | 1                               |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1                               |
| Materiaalnummer (12NC)           | 910505101495                    |
| Volledige productnaam            | RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH |
| EAN/UPC - Case                   | 8718699978105                   |



## GreenSpace Accent Cardanic

### Maatschets

