



# LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

## RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar, 29.5 W, D155 mm, 3750 lm, Champagne, 2700 K, Brede bundel, Reflector met een hoog rendement van Perfect Accent, Wit, IP20

Dankzij LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnd en neutraal productontwerp. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. LuxSpace Accent Performance Elbow spots zijn gecertificeerd voor Circular Lighting, bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid en kunnen zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en in twee richtingen worden gekanteld voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

# LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

## Waarschuwingen en veiligheid

- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- 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                     |  |
|---|--|
| Lichtbron vervangbaar                   | Nee  |
| Aantal VSA's                            | 1 unit   |
| Driver/VSA inbegrepen                   | Ja   |
| Code productfamilie                     | RS781B [LUXSPACE ACCENT COMPACT ADJUSTABLE]    |
| Lamptype                                | LED  |
| Waardeschaal                            | Best   |
| CE-markering                            | Ja   |
| Garantieperiode                         | 5 jaar   |
| Brandbaarheidsmarkering                 | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| ENEC-markering                          | ENEC-markering                                 |
| Gloeidraadtest                          | Temperatuur 650 °C, duur 5 s                   |
| Conform EU RoHS-richtlijn               | Ja   |
| Gegevens lichttechniek                  |  |
| Lichtstroom                             | 3.750 lm                                       |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)    | 2700 K   |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.)         | 121 lm/W                                       |
| Kleurweergave-index (CRI)               | ≥80  |
| Bundelhoek van lichtbron                | 120 graden                                     |
| Kleur lichtbron                         | Champagne                                      |
| Optiektype                              | Brede bundel                                   |
| Bundelspreiding armatuur                | 36°  |
| 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                           | 11,1 A   |
| Aanlooptijd inschakelpiek               | 250 ms   |
| Energieverbruik                         | 29,5 W   |
| Arbeidsfactor                           | 0.9  |
| Aansluiting                             | Insteekconnector en trekontlasting             |
| Kabel                                   | -  |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 48   |

| Operationele temperatuur  |   |
|---|---|
| Omgevingstemperatuurbereik  | 0 tot +35 °C  |
| Dimbaarheid en regelsystemen  |   |
| Dimbaar   | Nee   |
| Driver/VSA  | Externe voedingsunit (aan/uit)                      |
| Bedieningsinterface   | -   |
| Constante lichtopbrengst  | Nee   |
| Eigenschappen behuizing en afmetingen   |   |
| Materiaal behuizing   | Aluminium   |
| Reflectormateriaal  | Aluminium   |
| Materiaal optiek  | Aluminium   |
| Materiaal optische lichtkap/lens  | Glas  |
| Fixation material   | -   |
| Kleur behuizing   | Wit   |
| Afwerking optische lichtkap/lens  | Helder  |
| Reflectorafwerking  | Reflector met een hoog rendement van Perfect Accent |
| Totale hoogte   | 142 mm  |
| Totale diameter   | 170 mm  |
| Keurmerken en classificaties  |   |
| Beschermingsklasse  | IP 20 [Bescherming tegen vingers]                   |
| IK-classificatie  | IK02 [0,2 J standaard]                              |
| Sustainability rating   | Lighting for circularity                            |
| Beschermingsklasse IEC  | Veiligheidsklasse II                                |
| Initiële prestaties (conform IEC)   |   |
| Tolerantie lichtstroom  | +/-10%  |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit  | (0.458, 0.410) SDCM <3                              |
| Tolerantie energieverbruik  | +/-10%  |
| Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)                                    |   |
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur  | 5 %   |
| Uitvalpercentage voorschakelapparatuur bij mediane levensduur van 100.000 uur | 5 %   |

## LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur*<br>50.000 uur | L80                           |
| <b>Toepassingsomstandigheden</b>                          |                               |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq                    | 25 °C                         |
| Maximaal dimniveau  | Niet van toepassing           |
| Geschikt voor willekeurige schakeling                     | Ja                            |
| <b>Productgegevens</b>                                    |                               |
| Productnaam voor bestelling                               | RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH |
| Volledige productnaam                                     | RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH |

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Full EOC                         | 871869997944700 |
| Bestelcode                       | 8718699979447   |
| Materiaalnr. (12NC)              | 910505101630    |
| Lokale code                      | 8718699979447   |
| Numerator - Aantal per pak       | 1               |
| EAN/UPC - product/behuizing      | 8718699979447   |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1               |
| EAN/UPC - Case                   | 8718699979447   |

### Maatschets

