



# LuxSpace Accent Compact Elbow

## RS742B LED39S/PW930 PSU-E WB WH

LuxSpace Accent Compact G3 - LED Module, system flux 3900 lm - Eersteklas wit met CRI  $\geq 90$  - Voedingsunit extern (PSU) - Brede bundel - - - Insteekconnector en trekontlasting - White

Winkeliers worstelen steeds meer met almaar stijgende energieprijzen. Tegelijkertijd moeten ze de lichtkwaliteit behouden waaraan ze gewend zijn, hebben ze flexibiliteit nodig voor integratie in de architectuur en de juiste lichteffecten om de blik van de klant te trekken. En last but not least: ze hebben behoefte aan toekomstbestendige oplossingen die hen in staat stellen onderscheidende concepten te realiseren in hun winkel. Doordat hij licht van hoge kwaliteit levert, een krachtige bundel heeft en een uitstekend lichtrendement biedt, is LuxSpace Accent de ideale energiezuinige oplossing voor hedendaagse veeleisende winkeltoepassingen. Met zijn uiterst compacte en onopvallende vormfactor biedt LuxSpace Accent Compact Elbow sterke optische prestaties en complete richtopties. Voor mode- en voedingsmiddelenwinkels is deze spot ook verkrijgbaar met speciale lichtvarianten en LED-recepten om de aangeboden kleding en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren.

### Product gegevens

| Algemene informatie   |   |                                   |                                    |
|-----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Aantal lichtbronnen   | 1 [ 1 stuk]                               | Driver/voedingsunit/transformator | PSU-E [ Voedingsunit extern (PSU)] |
| Type lichtbron        | LED39S [ LED Module, system flux 3900 lm] | Driver/VSA meegeleverd            | Ja                                 |
| Bundelhoek lichtbron  | 120 °                                     | Optiektype                        | Brede bundel                       |
| Kleur lichtbron       | Eersteklas wit met CRI $\geq 90$          | Type lichtkap/lens                | -                                  |
| Lichtbron vervangbaar | Nee                                       | Bundelspreiding armatuur          | 32°                                |
| Aantal VSA's          | 1 unit                                    | Besturingsinterface               | -                                  |
|                       |   | Aansluiting                       | Insteekconnector en trekontlasting |

# LuxSpace Accent Compact Elbow

|   |  |
|---|--|
| 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 productfamilie                     | RS742B [ LuxSpace Accent Compact G3]   |
| Unified Glare Rating CEN                | Not applicable   |

## Bedrijfs- en Elektrische gegevens

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Ingangsspanning                  | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie                | 50 tot 60 Hz  |
| Initiële opgenomen vermogen CLO  | - W W         |
| Gemiddeld opgenomen vermogen CLO | - W           |
| Aanloopstroom                    | 12 A          |
| Duur aanloopstroom               | 100 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 | Polymethylmethacrylaat             |
| 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 (systeemlichtstroom) | 3900 lm              |
| Tolerantie lichtstroom                    | +/-10%               |
| Initieel rendement LED-armatuur           | 101 lm/W             |
| Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur   | 3000 K               |
| Initiële kleurweergave-index              | ≥80                  |
| Initiële kleurkwaliteit                   | (0.42, 0.39) SDCM <3 |
| Initieel systeemvermogen                  | 38.5 W               |
| Tolerantie energieverbruik                | +/-10%               |

## Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

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

## Toepassingsomstandigheden

|  |                   |
|--|-------------------|
| Bereik omgevingstemperatuur            | +10 °C tot +40 °C |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C             |
| Geschikt voor willekeurig schakelen    | Nee               |

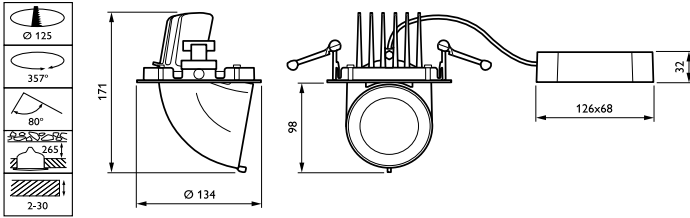
## Productgegevens

|                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Volledige productcode                | 871869916792900                 |
| Productnaam voor bestelling          | RS742B LED39S/PW930 PSU-E WB WH |
| EAN/UPC - Product                    | 8718699167929                   |
| Bestelcode                           | 16792900                        |
| Lokale bestelcode                    | RS742B39P9PWBW                  |
| SAP-numerator - Aantal per pak       | 1                               |
| SAP-numerator - Dozen per buitendoos | 1                               |
| Materiaalnr. (12NC)                  | 910500459497                    |
| Nettogewicht SAP (per stuk)          | 0,600 kg                        |



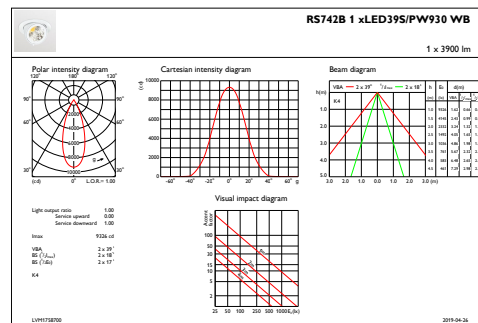
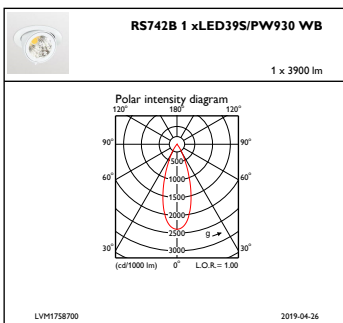
# LuxSpace Accent Compact Elbow

## Maatschets



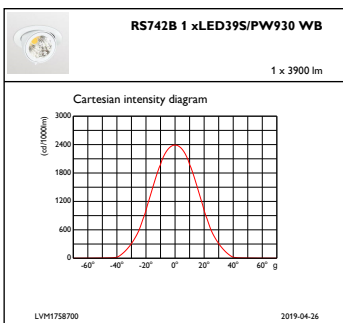
LuxSpace Accent RS730B-RS752B

## Fotometrische gegevens



IFPC1\_RS742B1xLED39SPW930WB

IFAS1\_RS742B1xLED39SPW930WB



IFCC1\_RS742B1xLED39SPW930WB

## LuxSpace Accent Compact Elbow

