



# GreenSpace Accent Elbow

## RS342B 39S/830 PSU-E MB CP WH

RS342B | GreenSpace Accent Elbow - 830 warmwit -  
Voedingsunit, extern - Middelbrede bundel - - -  
Veiligheidsklasse II

Verlichting is een van de belangrijkste bedrijfsmiddelen die winkeliers en gebouwbeheerders kunnen helpen hun kostendoelstellingen te realiseren. Nu kunnen winkeliers en gebouwbeheerders overstappen en profiteren van de voordelen van de lichtkwaliteit van Philips PerfectAccent reflector technologie en tegelijk van aanzienlijke energiebesparingen in vergelijking met hun bestaande CDM-installatie, en dat alles voor een redelijke initiële investering.

### 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	
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit
Driver/VSA inbegrepen	Ja
Code productfamilie	RS342B [GreenSpace Accent Elbow]
Lighting Technology	LED
Waardeschaal	Prestaties

Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtstroom	3.900 lm
Verzadigd rood (R9)	>50
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (nominaal)	123 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	≥80
Bundelhoek van lichtbron	120 graden
Kleur lichtbron	830 warmwit
Optiektype	Middelbrede bundel

# GreenSpace Accent Elbow

Bundelspreiding armatuur	24°
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	31,5 W
Aanloopstroom	11 A
Aanlooptijd	250 ms
Vermogensfactor (fractie)	0.9
Aansluiting	Insteekconnector en trektonclasting
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	48

## 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 materiaal	-
Kleur behuizing	Wit RAL 9003
Afwerking optische lichtkap/lens	Helder
Totale lengte	228 mm
Totale breedte	193 mm
Totale hoogte	156 mm
Totale diameter	193 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
Gloeidraadtest	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	(0.434, 0.403) 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

Full EOC	871869997795500
Productnaam voor bestelling	RS342B 39S/830 PSU-E MB CP WH
Bestelcode	97795500
Lokale code	97795500
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnummer (12NC)	910505101480
Volledige productnaam	RS342B 39S/830 PSU-E MB CP WH
EAN/UPC - Case	8718699977955



## GreenSpace Accent Elbow

### Maatschets

