



# GreenSpace Accent, elbow

## RS342B LED39S/830 PSU-E WB SI

GreenSpace Accent Elbow, LED Module, system flux 3500 lm, 830 varmvit, Strömförsörjningsenhet, extern (på/av), Bredstrålande ljusfördelning, Säkerhetsklass II, Silver

Belysning är en viktig del i butiksägares och driftsansvarigas arbete med att sänka de löpande kostnaderna för lokalen. Tidigare har många tvekat att byta från CDM- till LED-teknologi eftersom effektivitet, nyinvestering, installation, ljusnivå- och kvalitet inte kunde jämföras med deras befintliga lösningar. Med GreenSpace Accent är det inte längre fallet. Idag kan du som äger eller ansvarar för en butikslokal uppgradera dina befintliga CDM-lösningar till LED och dra nytta av Philips PerfectAccent-ljuskvalitet samt betydande energibesparingar – allt till ett rimligt pris. GreenSpace Accent är enkel att installera och finns tillgänglig med särskilda ljusrecept som framhäver butikens atmosfär och visar upp skyltade varor på bästa sätt: FreshFood Champagne är en LED-lösning med varmt ljus för belysning för frukt, grönsaker, ost, bröd och bakverk, Fresh Food Meat har ett svalt naturligt ljus för användning i köttdiskar och CrispWhite gör färgerna i skor och klädesplagg djupare och mer intensiva medan de vita nyanserna förblir klara.

### Varning och Säkerhet

- Vid underhåll måste produkten stängas av och kylas ned
- Produkten ska installeras utom räckhåll. När produkten är varm får den endast vidröras med en isolerande handske

### Produktdata

Allmän information			
Lampfamiljskod	LED39S [LED Module, system flux 3500 lm]	Socket	- [-]
		Utbytbar ljuskälla	Nej
		Antal driftdonsenheter	1 enhet

# GreenSpace Accent, elbow

Driftdon	-
Driftdon ingår	Ja
Kommentarer	* – Enligt Lighting Europes vägledande dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januari 2018": Rent statistiskt finns det inte någon relevant skillnad i bibehållet ljusflöde mellan B50 och till exempel B10. Därför gäller B50:s värde för snittlivslängd även B10.
Produktfamiljskod	RS342B [GreenSpace Accent Elbow]
Lighting Technology	LED
Värdetrappa	Prestanda
CE-märkning	Ja
Garantitid	5 år
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s
EU RoHS-kompatibel	Ja

## Ljusteknik

Ljusflöde	3 900 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	123,80952380952381 lm/W
Färgåtergivningsindex	≥80
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Ljuskällans färg	830 varmvit
Optiktyp	Bredstrålande ljusfördelning
Typ av optisk kåpa	Klar akrylkåpa/kåpa
Armaturens ljusstrålefördelning	36°

## Drift och elektricitet

Ingångsspänning	220-240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	18,6 A
Ingående tid	0,24 ms
Effektförbrukning	31,5 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Tryckanslutning och draggånga
Kabel	-
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max)	34

## Temperatur

Omgivningstemperatur	+10 till +40 °C
----------------------	-----------------

## Styrenheter och dimring

Dimbar	Nej
Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet, extern (på/av)
Styrgränssnitt	-

Konstant ljusflöde	Nej
--------------------	-----

## Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
Material i reflektor	Belagd med polykarbonat och aluminium
Material i optiken – LOV	Polymetylmetakrylat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polymetylmetakrylat
Fixation material	Polyamid
Armaturhusets färg	Silver
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	Klar
Total längd	228 mm
Total bredd	193 mm
Total höjd	156 mm
Total diameter	193 mm
Mått (höjd × bredd × djup)	156 x 193 x 228 mm

## Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0,2 J standard]
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II

## Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.43, 0.40) SDCM<3
Energiförbrukningstolerans	+/-10%

## Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	5 %
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim)	L80

## Användningsförhållanden

Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	Ej tillämpligt
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej

## Produktdata

Beställningsproduktnamn	RS342B LED39S/830 PSU-E WB SI
Fullständigt produktnamn	RS342B LED39S/830 PSU-E WB SI
Full EOC	871869625534600
Beställningsnummer	25534600
Materialnummer (12NC)	910500456546
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC – Produkt/fodral	8718696255346
Räknare – antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC – Hölje	8718696255346

## GreenSpace Accent, elbow

### Måttskiss

