



GreenSpace Accent Elbow gen2

RS352B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH

GreenSpace Accent Elbow gen2, 31 W, C/O D150 mm, 3900 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI>90, DALI, Interact Ready, Bredstrålande ljusfördelning, PerfectAccent-reflektor, Vit, IP20

Med GreenSpace Accent Elbow gen2 kan återförsäljare och fastighetsägare utnyttja den överlägsna ljuskvaliteten och marknadsledande energieffektiviteten hos PerfectAccent-optiken i en prisvärd och hållbar accentdownlight. Underhåll och uppgraderingar av drivdon, LED och optik är enkelt och kräver endast standardverktyg. Tack vare det kan GreenSpace Accent Elbow gen2 användas för en cirkulär belysning. Armaturens utdragbara och roterbara spottar gör det enkelt att rikta in ljuset. Förutom dimningsalternativ finns det flera alternativ för systemintegration, inklusive trådbundna och trådlösa. Välj mellan LED-belysningskoncept för färsk livsmedel för ökad lagringstid, bättre visuell presentation av livsmedel, minskat matsvinn och ökad försäljning. Läs mer om PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost och Champagne på våra katalogsidor om kläder och livsmedel.

Varning och Säkerhet

- Alla fotometriska data beräknas utan valfritt frontglas. Flödet bör minska med 3,5 % vid användning av frontglas.
- Rengöring av optik bör endast göras med tryckluft. Det är förbjudet att vidröra lysdiodlampan eller reflektorn. För matlagningsområden och områden med höga dammnivåer rekommenderar vi starkt att du använder det valfria frontglaset, eftersom det kan rengöras med en torr mikrofiberduk.
- Vid underhåll måste produkten stängas av och svalna.
- Produkten måste installeras utom räckhåll. Manipulering av produkten när den är varm är endast möjlig med en isolerad handske.

Produktdata

GreenSpace Accent Elbow gen2

Allmän information	
Antal driftdonsenheter	2 enheter
Driftdon ingår	Ja
Service tag	Ja
Värde trappa	Prestanda
Garantitid	5 år
Sustainability rating	Lighting for circularity

Ljusteknik	
Ljusflöde	3 900 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	126 lm/W
Färgåtergivningindex	>90
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Ljuskällans färg	PremiumWhite med CRI ≥ 90 och färgtemperatur 3 000 K
Optiktyp	Bredstrålande ljusfördelning
Armaturens ljusfördelning	36°

Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	20,4 A
Ingåendetid	195 ms
Effektförbrukning	31 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Två 2-poliga tryckanslutningar
Kabel	-
Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	24
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Total harmonisk distorsion	12 %

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja
Driftdon/strömenhet/transformator	DALI-dimning Interact System Ready visuell ljuskommunikation aktiverad externt
Styrgränssnitt	DALI
Konstant ljusflöde	Nej
DALI-standard	D4i™ DALI-2™
Max. dimringsnivå	1%
Anslutningsmöjligheter	Interact Ready

Mekanik och armaturhus	
Armaturhusets material	Aluminium
Material i reflektor	Belagd med polykarbonat och aluminium
Material i optiken – LOV	Aluminium och polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	-
Fixation material	-
Armaturhusets färg	Vit

Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	-
Reflektorns ytbehandling	PerfectAccent-reflektor
Total längd	0 mm
Total bredd	0 mm
Total höjd	112 mm
Total diameter	163 mm
Mått (höjd × bredd × djup)	112 x 0 x 0 mm
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0,2 J standard]
Riskklass, explosioner	-
Nettovikt (styck)	0,800 kg

Nöddrift

Central nödbelysning	Nej
----------------------	-----

Användning och godkännande

Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Fotobiologisk risk	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
EU RoHS-kompatibel	Ja
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Flimmervärde (PstLM)	0,9
Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	-10% / +10%
Initial kromaticitet	(0.422, 0.386) SDCM <2
Energiförbrukningstolerans	+/-10%
Standardavvikelse för färgmatchning (McAdam-ellips)	SDCM≤2

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	10 %
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim)	L90

Produktdata

Beställningsproduktnamn	RS352B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH
Fullständigt produktnamn	RS352B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH
Full EOC	872016958826400
Beställningsnummer	910505102768
Materialnummer (12NC)	910505102768
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8720169588264
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC - Hölje	8720169588264

GreenSpace Accent Elbow gen2

Produktfamiljskod

RS352B [GreenSpace Accent Elbow
G2]

Måttskiss

