



GreenSpace Accent Cardanic Gen2

RS353B 39S/PW930 WIA-E WB BK

GreenSpace Accent Cardanic Gen2, 32 W, C/O D150 mm, 4000 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI>90, Trådlös, Interact Ready, Bredstrålande spridningsvinkel, PerfectAccent-reflektor, Svart, IP20

Med GreenSpace Accent Cardanic 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 Cardanic gen2 användas för en cirkulär belysning. Armaturens kardanupphängningsstruktur gör det enkelt att rikta in ljuset. Förutom dimningsalternativ finns det flera alternativ för systemintegration, inklusive trådbundna och trådlösa. Välj mellan LED-belysningskoncept för färska 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 minskas med 3,5 % vid användning av frontglas.
- Rengöring av optiken får endast ske med tryckluft. Det är förbjudet att vidröra LED-lampan eller reflektorn. För områden där mat tillagas 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 Cardanic Gen2

Allmän information	
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon ingår	Ja
Service tag	Ja
Värdebräda	Prestanda
Servicevänlighetsklass	Klass A, armaturen är utrustad med reparerbara delar (i tillämpliga fall): LED-platta, driftdon, styrenheter, överspänningskydd, optik, frontkåpa och mekaniska delar
Garantitid	5 år
Sustainability rating	Signify Circle

Ljusteknik	
Ljusflöde	4 000 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	127 lm/W
Färgåtergivningindex	>90
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Ljuskällans färg	PremiumWhite med CRI ≥90 och färgtemperatur 3 000 K
Optiktyp	Bredstrålande spridningsvinkel
Armaturens ljusfördelning	36°

Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	4,8 A
Ingåendetid	56 ms
Strömförbrukning	32 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Två 2-poliga tryckanslutningar
Kabel	-
Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	50
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Total harmonisk distorsion	10 %

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja
Driftdon/strömenhet/transformator	Trådlös Interact System Ready driver externt
Styrgränssnitt	Trådlös
Konstant ljusflöde	Nej
Max. dimringsnivå	10%
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	Svart
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	-
Reflektorns ytbehandling	PerfectAccent-reflektor
Total längd	0 mm
Total bredd	0 mm
Total höjd	82 mm
Total diameter	163 mm
Mått (höjd × bredd × djup)	82 x 0 x 0 mm
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]
Riskklass, explosioner	-
Nettovikt (styck)	1,100 kg

Nöddrift	
Central nödbelysning	Nej

Användning och godkännande	
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Fotobiologisk risk	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
EU RoHS-kompatibel	Ja
Diffusor antändlighetsklass	TP(a) diffuser flammability class
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 %
Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 100 000 tim	3,1 %
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 50 000 timmar	L6
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 100 000 timmar	L14

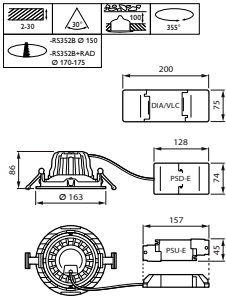
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	RS353B 39S/PW930 WIA-E WB BK
Fullständigt produktnamn	RS353B 39S/PW930 WIA-E WB BK
Full EOC	872016958817200

GreenSpace Accent Cardanic Gen2

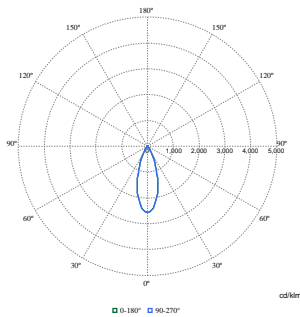
Beställningsnummer	910505102759
Materialnummer (12NC)	910505102759
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8720169588172
Räknare - antal förpackningar per kartong	1

EAN/UPC - Hölje	8720169588172
Produktfamiljskod	RS353B [GreenSpace Accent Cardanic G2]

Måttskiss



Fotometriska data



Polar Normal (separate) - RS353BI - 910505102759

