



# GreenSpace Accent Elbow Gen2

**RS352B 39S/PW930 WIA-E WB BK**

GreenSpace Accent Elbow Gen2, 31 W, C/O D150 mm, 3900 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI>90, Kabellos, Interact Ready, Breitstrahlend (WB), PerfectAccent-Reflektoren, Schwarz, IP20

Mit dem GreenSpace Accent Elbow gen2 können Einzelhändler und Gebäudebetreiber von der überragenden Lichtqualität und der marktführenden Energieeffizienz der PerfectAccent-Optik in einem erschwinglichen und nachhaltigen Akzent-Downlight profitieren. Die Wartung und Aufrüstung von Betriebsgerät, LED und Optik ist einfach und erfordert nur Standardwerkzeug. Aus diesem Grund kann der GreenSpace Accent Elbow gen2 eine kreisförmige Beleuchtungsanlage unterstützen. Der ausziehbare und drehbare Scheinwerferkopf der Leuchte sorgt dafür, dass das Licht nach Bedarf ausgerichtet werden kann. Zusätzlich zu den Dimmoptionen sind mehrere Systemintegrationen erhältlich, darunter kabelgebundene und kabellose. LED-Leuchten für frische Lebensmittel sorgen für eine längere Haltbarkeit, eine bessere visuelle Darstellung der Lebensmittel, eine Verringerung der Lebensmittelabfälle und eine Steigerung des Umsatzes. Auf unseren Katalogseiten Fashion und Food erfahren Sie mehr über unsere Rezepte für PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost und Champagne.

# GreenSpace Accent Elbow Gen2

## Hinweise

- Alle photometrischen Daten sind ohne das optionale Frontglas berechnet. Bei der Verwendung von Frontglas sollte der Lichtstrom um 3,5 % reduziert werden.
- Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Berühren der LED oder des Reflektors ist verboten. Für Bereiche, in denen Lebensmittel zubereitet werden, und für Bereiche mit hohem Staubaufkommen empfehlen wir dringend die Verwendung des optionalen Frontglases, da es mit einem trockenen Mikrofasertuch gereinigt werden kann.
- Während der Wartung muss das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt sein.
- Das Produkt muss außerhalb der Reichweite installiert werden. Die Handhabung des Produkts in heißem Zustand ist nur mit isolierten Handschuhen möglich.

## Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Konstanter Lichtstrom	
Anzahl Vorschaltgeräte	2 Einheiten	Nein	
Betriebsgerät inklusive	Ja	Mechanik und Gehäuse	
Produktfamiliencode	RS352B [GreenSpace Accent Elbow G2]	Gehäusematerial	Aluminium
Vernetzbarkeit	Interact Ready	Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat
Explosionsgefahrenklasse	-	Optisches Material	Aluminium und Polycarbonat
Lichttechnische Daten		Material optische Abdeckung	-
Lichtstrom	3.900 lm	Befestigungsmaterial	-
Nennlichtausbeute (Nom)	126 lm/W	Gehäusefarbe	Schwarz
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Veredelung optische Abdeckung	-
Farbwiedergabeindex (CRI)	90	Reflektoroberfläche	PerfectAccent-Reflektoren
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	0,9	Gesamte Länge	0 mm
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad	Gesamte Breite	0 mm
Farbe der Lichtquelle	PremiumWhite mit Ra $\geq 90$ und einer Farbtemperatur von 3.000 K	Gesamte Höhe	112 mm
Optik	Breitstrahlend (WB)	Gesamter Durchmesser	163 mm
Abstrahlungswinkel Leuchte	36°	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	112 x 0 x 0 mm
Betrieb und Elektrik		Genehmigung und Anwendung	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Einschaltstrom	4,8 A	Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity
Einschaltzeit	56 ms	IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Systemleistung	31 W	Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,9	Entflammbarkeitszeichen	-
Elektrischer Anschluss	2 Steckverbinder, 2-polig	CE-Zeichen	CE-Zeichen
Kabel	-	ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	50	Garantiedauer	5 Jahre
		Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
		EU RoHS-konform	Ja
Temperatur		Initialkennwerte (IEC-konform)	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C	Lichtstromtoleranz	-10% / +10%
		Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2
		Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lichtregelung und Dimmen		Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
Dimmbar	Ja	Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	10 %
Betriebsgerät	Externer, kabelloser Interact System Ready Treiber		
Steuerungsschnittstelle	Kabellos		

# GreenSpace Accent Elbow Gen2

Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	90 %
<b>Anwendungsbedingungen</b>	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	10%
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	RS352B 39S/PW930 WIA-E WB BK
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS352B 39S/PW930 WIA-E WB BK

Gesamt-Produktcode	872016958827100
Bestellcode	58827100
Material-Nr. (12NC)	910505102769
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,800 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169588271
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8720169588271

## Abmessungsskizzen

