

Philips Leuchte PLS LED-EB-Strahler sw 39S/830 PSU-E MB GC RS552

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1577520
EAN	8718291849711
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	84971100
Hersteller-Typ	RS552B #84971100
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Strahler/Scheinwerfer/Flutlicht



Technische Informationen

Reflektor gelocht

Montageart

Einbaudurchmesser

Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach"

Dimmbar

Ausführung

Einbautiefe

Raster gelocht

Schaltung

Einbaubreite

Farbe der Abdeckung

Einbaulänge

Werkstoff der Abdeckung

Ballwurfsicher

Elektrischer Anschluss mit Stecksystem

Mit Bewegungsmelder

Leuchtmittel

Mit Leuchtmittel

Fassung	
Betriebsgerät	
Mit Betriebsgerät	
Nennspannung	220...240V
Werkstoff des Gehäuses	
Ausführung der Oberfläche	
Gehäusefarbe	
Reflektor	
Lichtverteilung	
Ausstrahlungswinkel	
Länge	900mm
Breite	245mm
Höhe/Tiefe	128mm
Außendurchmesser	168mm
Schutzklasse	
Schutzart (IP)	
Schlagfestigkeit	
Brandschutz "D"	
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	

Philips Leuchte PLS LED-EB-Strahler sw 39S/830 PSU-E MB GC RS552B #84971100 Ausführung sonstige, Montageart Einbau, Leuchtmittel LED, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Fassung sonstige, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Schaltung sonstige, Nennspannung 220 ...

240V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Ausführung der Oberfläche glänzend, Gehäusefarbe schwarz, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff transparent, Farbe der Abdeckung ohne, Reflektor hochglänzend, Lichtverteilung symmetrisch, Ausstrahlungswinkel breitstrahlend, Länge 900mm, Breite 245mm, Höhe/Tiefe 128mm, Außendurchmesser 168mm, Einbaulänge 425mm, Einbaubreite 500mm, Einbautiefe 230mm, Einbaudurchmesser 155mm, Schutzklasse II, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Brandschutz "F", Extremtemperatur 0 ...

35°C, Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, LuxSpace Accent Performance; Energieeffizienz für jeden Verkaufsraum Inhaber von Verkaufsräumen und Betreiber von Hotels und Restaurants sind besonders stark von den steigenden Energiekosten betroffen.

Gleichzeitig sollen die gewohnte Lichtqualität, die Flexibilität in der Architektur und die gewünschten Beleuchtungseffekte erhalten bleiben, um Kunden anzuziehen.

Insgesamt wird eine zukunftssicheren Lösung gesucht, die es ermöglicht, Konzepte, die sich vom Wettbewerb unterscheiden, in den Verkaufsraum oder das Hotel zu integrieren.

Mit hochwertiger Lichtqualität, eindrucksvollen Akzenten, sowie hervorragender Effizienz ist LuxSpace Accent Performance die ideale, energieeffiziente Lösung für anspruchsvolle Akzentbeleuchtung. Die LuxSpace Accent Performance Baugröße besteht aus starren, schwenkbaren und herauschwenkbaren Einbaustrahlern.

Für die Frischebereiche in Supermärkten wie zum Beispiel Fleisch- und Wurstbedientheken, Fisch und Obst und Gemüse gibt es die speziellen FreshFood Versionen LED Rose, LED Champagne (827), LED Frost White (840) und LED Authentic White (930).

Diese FreshFood Versionen sind in den Produktfamilien LuxSpace Accent und StyliD verfügbar.

Neben LuxSpace Accent für Akzentbeleuchtung sind auch LuxSpace Einbaudownlights für die Allgemeinbeleuchtung lieferbar.

[Philips Leuchte PLS LED-EB-Strahler sw 39S/830 PSU-E MB GC RS552 online](#)



[kaufen](#)

