



Ledinaire Clear Accent

RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH

Ledinaire Clear Accent, Adjustable, 6 W, 550 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, Phasenanschnitt-Dimmen, Klar, IP20/65

Eine vollständige Produktfamilie von Einbauspots mit einer überragenden Lichtleistung. Sie haben die Wahl aus einem festen/verstellbaren Spotkopf und 3 CCTs. So finden Sie immer die beste Lösung für jedes Projekt und erhalten eine hervorragende, zuverlässige und wartungsfreie Leistung.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Lichtquelle austauschbar	Nein	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit	Flackerwert (PstLM)	0,1
Betriebsgerät inklusive	Ja	Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4
Beleuchtungstechnologie	LED	Farbe der Lichtquelle	2700/3000/4000 K
Value Ladder	Good	Optik	Abstrahlungswinkel (40°)
CE-Zeichen	CE-Zeichen	Abstrahlungswinkel Leuchte	40°
Garantiedauer	3 Jahre	CEN-Wert (Unified Glare Rating)	21
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s	Betrieb und Elektrik	
EU RoHS-konform	Ja	Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Lichttechnische Daten		Eingangsspannung	220 bis 240 V
Lichtstrom	550 lm	Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 3000 4000 K	Einschaltstrom	1,4 A
Nennlichtausbeute (nom.)	91 lm/W	Einschaltzeit	0,2 ms
		Energieverbrauch	6 W
		Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9

Ledinaire Clear Accent

Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder, 3-polig
Kabel	Kabel (0,75 m) ohne Steckverbinder
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	240

Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
----------------------------	----------------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Ja
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)
Steuerungsschnittstelle	Phasenanschnitt-Dimmen
Konstanter Lichtstrom	Nein

Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Metall-Kunststoff
Reflektor-Material	-
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Gehäusefarbe	Weiß
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	43 mm
Gesamter Durchmesser	89 mm

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP20 (Vorderseite IP65)
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [0.35 J verstärkt]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II

Initialkennwerte (IEC-konform)

Anfängliche Farbsättigung	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Lichtstromtoleranz	-0%,+20%
Toleranz Leistungsaufnahme	-10%,+5%

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	1,2 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer	L65
Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	

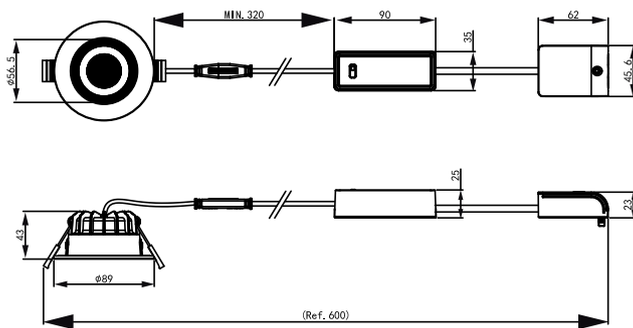
Anwendungsbedingungen

Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
---	------

Produktinformationen

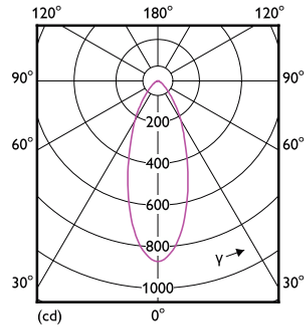
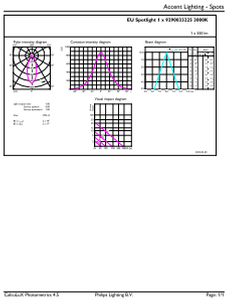
Gesamt-Produktcode	872016920882700
Bestell-Produktname	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Bestellcode	20882700
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	929003322502
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
EAN Umverpackung	8720169208834
EAN/UPC - Product/Case	8720169208827

Abmessungsskizzen



Ledinaire Clear Accent

Photometrische Daten



Accent Lighting Spots - RS071B 5S/827_30_40 40D PSR P16 IP65 WH

Light Distribution Diagram - RS071B 5S/827_30_40 40D PSR P16 IP65 WH

