



Ledinaire Clear Accent

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

Ledinaire Clear Accent, Adjustable, All-in, 6 W, 550 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, Phasenanschnitt-Dimmen, Abstrahlungswinkel (40°), Weiß, IP20/65

Echte Profis vertrauen auf bewährte, zuverlässige und günstige LED-Leuchten, die halten, was sie versprechen. Setzen Sie auf bewährte Philips-Qualität kombiniert mit einfachen Installationsmöglichkeiten – und das alles zu attraktiven Preisen!

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Farbe der Lichtquelle	
Lichtquelle austauschbar	Nein	2700/3000/4000 K	
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit	Optik	Abstrahlungswinkel (40°)
Betriebsgerät inklusive	Ja	Abstrahlungswinkel Leuchte	40°
Beleuchtungstechnologie	LED	CEN-Wert (Unified Glare Rating)	21
Value Ladder	Good	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Lichttechnische Daten		Komplett-Set Typ	All-in, Multi Color Temperature
Lichtstrom	550 lm	Klirrfaktor	20 %
Nennlichtausbeute (Nom)	91 lm/W	Betrieb und Elektrik	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 3000 4000 K	Eingangsspannung	220 bis 240 V
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	0,1	Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4	Einschaltstrom	1,4 A
		Einschaltzeit	0,2 ms
		Systemleistung	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	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Gehäusefarbe	Weiß
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	43 mm
Gesamter Durchmesser	89 mm

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP20/65 [Geschützt vor Berührung durch Finger; Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [0.35 J verstärkt]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen

CE-Zeichen	CE-Zeichen
Garantiedauer	3 Jahre
EU RoHS-konform	Ja

Initialkennwerte (IEC-konform)

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

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

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

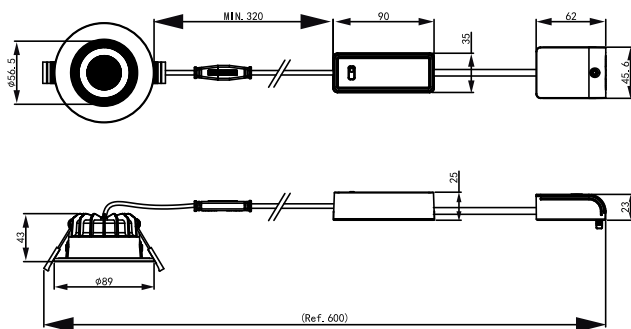
Anwendungsbedingungen

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

Produktdaten

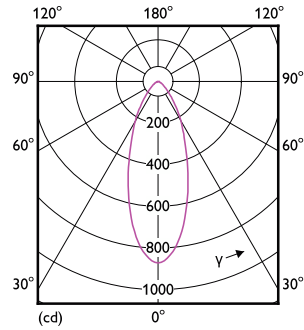
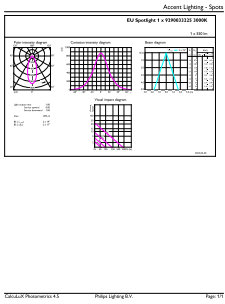
Bestell-Produktname	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Gesamt-Produktcode	872016920882700
Bestellcode	20882700
Material-Nr. (12NC)	929003322502
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,215 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169208827
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8720169208834

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

