



# 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		Optik	
Lichtquelle austauschbar	Nein	Ausstrahlungswinkel Leuchte	Abstrahlungswinkel (40°)
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit	Unified Glare Rating CEN	40°
Betriebsgerät inklusive	Ja	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	21
Beleuchtungstechnologie	LED	Komplett-Set Typ	RG1
Portfolio	Good		All-in, Multi Color Temperature
Servicefreundlichkeitsklasse	Klasse C, Leuchte, ohne Wartungsteile, wartungsfrei	Betrieb und Elektrik	
Garantiedauer	3 Jahre	Eingangsspannung	220 bis 240 V
Lichttechnische Daten		Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Lichtstrom	550 lm	Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Ähnlichste Farbtemperatur	2700 3000 4000 K	Einschaltstrom	1,4 A
Nennlichtausbeute (Nom)	91 lm/W	Einschaltzeit	0,2 ms
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	Systemleistung	6 W
Farbe der Lichtquelle	2700/3000/4000 K	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,9
		Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 3-polig
		Kabel	Kabel (0,75 m) ohne Steckverbinder

# Ledinaire Clear Accent

Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	240
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nein
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Klirrfaktor	20 %

## 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
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	43 mm
Gesamter Durchmesser	89 mm
Schutzart (IP)	IP20/65 [Geschützt vor Berührung durch Finger; Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [0,35 J verstärkt]
Nettogewicht (Stück)	0,215 kg

## Genehmigung und Anwendung

Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbare Oberflächen (F-Zeichen)
CE-Zeichen	Ja

EU RoHS-konform	Ja
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	0,1
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C

## Initialkennwerte (IEC-konform)

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

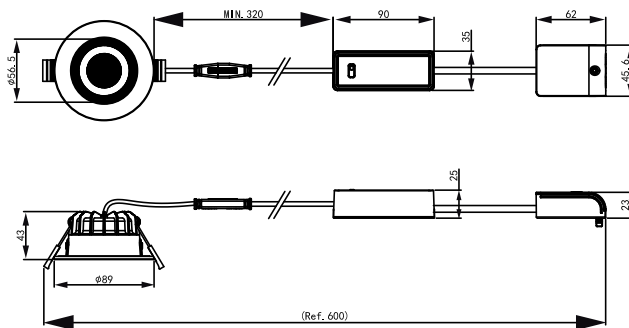
## Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	1,2 %
Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	L65

## Produkt Daten

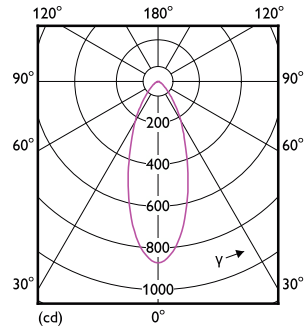
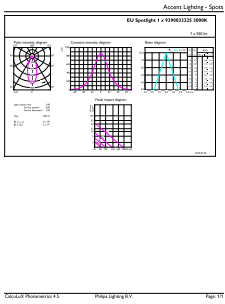
Bestell-Produktname	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH
Gesamt-Produktcode	872016920882700
Bestellcode	20882700
Material-Nr. (12NC)	929003322502
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169208827
Zähler - Pakete pro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

