



# ClearAccent

# ClearAccent

## RS061B LED5-36-/830 PSR II WH

RS061B - 830 - regelbar, siehe Spannung Steuersignal - CLII (II) - Weiß

ClearAccent LED Einbaustrahler bieten dank dem Standard-Deckenausschnitt von 68mm und der Halogen-Reflektoroptik perfekten Ersatz für heutige konventionelle 50W NV-Halogenstrahler. Das attraktive Erscheinungsbild, das hervorragende Preis-Leistungsverhältnis und die hohe Effizienz erleichtern den Umstieg auf LED-Technologie. Ein weiterer Vorteil sind die kompakten Abmessungen und das integrierte Betriebsgerät. Dank der Schraubverbinder ist die Installation einfach und sicher.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Anschluss	
Farbe der Lichtquelle	830	Kabel	SI [ Schraubanschlussklemme.]
Sockel	- [-]	IEC-Schutzart	No
Lichtquelle austauschbar	Nein	Farbe	Weiß
Anzahl Vorschaltgeräte	-	Glühfadentest	650/30 [ Glühdrahttest 650°C, Dauer 30 s]
Betriebsgerät	-	Entflammbarkeitszeichen	NO [ nein]
Betriebsgerät	PSR [ regelbar, siehe Spannung Steuersignal]	CE-Zeichen	ja
Betriebsgerät inklusive	Ja	ENEC-Zeichen	Nein
Optiktyp	S	UL-Zeichen	Nein
Typ optische Abdeckung/Linse	CLFT [ Klare Fläche]	Garantiedauer	3 Jahre
Ausstrahlungswinkel Leuchte	36°	Konstante Lichtabstrahlung	Nein
Steuerungsschnittstelle	Analog	Max Anzahl pro Sicherungsautomat	48

# ClearAccent

## ClearAccent

RoHS-Zeichen	-
Product Family Code	RS061B

### Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	220-240 V
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Spannung Steuersignal	-
Einschaltstrom	2 A
Einschaltzeit	82 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.9

### Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

### Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Aluminum die-cast
Reflektor-Material	Polycarbonat Aluminiumbeschichtet
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat
Material Montageplatte	-
Befestigungsmaterial	-
Veredelung optische Abdeckung/Linse	klar
Gesamte Höhe	55 mm
Gesamter Durchmesser	80 mm

### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP20 [ IP20]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [ IK02]

### Initialkennwerte (IEC konform)

Lichtstrom-Neuwert	500 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%

Initiale Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Init. korr. Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	≥80
Initialer Farbraum	(0.4338, 0.4030) SDCM <3
Systemleistung	6 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

### Lebensdauerkennwerte (IEC konform)

Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	1.5 %
Nutzlebensdauer L70B50	25000 h
Nutzlebensdauer L80B50	20000 h
Nutzlebensdauer L90B50	15000 h

### Anwendungsparameter

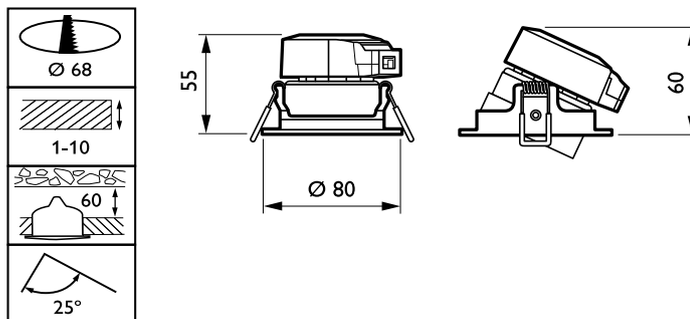
Umgebungstemperaturbereich	0 bis +40 °C
Durchschnittliche Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	10% (depends on dimmer, ELV)
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

### Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869607269199
Bestell-Produktname	RS061B LED5-36-/830 PSR II WH
EAN/UPC - Produkt	8718696072691
Bestellcode	07269199
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	24
Material-Nr. (12NC)	910503910184
Nettogewicht (Einzelteil)	0.110 kg



## Abmessungsskizzen



ClearAccent RS060B

ClearAccent  
ClearAccent

