



# Ledinaire Einbaustrahler

## RS061B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW

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 Eigenschaften	
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Betriebsgerät	PSU [ elektronisches Betriebsgerät, schaltbar]
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optiktyp	36 [ Ausstrahlungswinkel 36°]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	36°
Elektrischer Anschluss	AC-Stromanschluss, C13
Kabel	Kabel (0,2 m) mit Steckverbinder
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	F [ Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]
CE-Zeichen	ja
Garantiedauer	3 Jahre
Konstanter Lichtstrom	Nein
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	100
EU RoHS-konform	Ja

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Einschaltstrom	1 A
Leistungsfaktor (min.)	0.9

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Metall-Kunststoff
Reflektor-Material	Polycarbonat-Aluminium-Beschichtung
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Befestigungsmaterial	Stahl
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Länge	80 mm
Gesamte Breite	80 mm
Gesamte Höhe	55 mm
Gesamter Durchmesser	80 mm

# Ledinaire Einbaustrahler

Farbe	Weiß
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	55 x 80 x 80 mm (2.2 x 3.1 x 3.1 in)
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
Schutzart (IP)	IP20 [ Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [ IK03]
<b>Initialkennwerte (IEC konform)</b>	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	500 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	83,00 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	80
Anfängliche Farbsättigung	(IEC3000K, 0.44, 0.403) <5SDCM
Systemleistung	6 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

## Anwendungsparameter

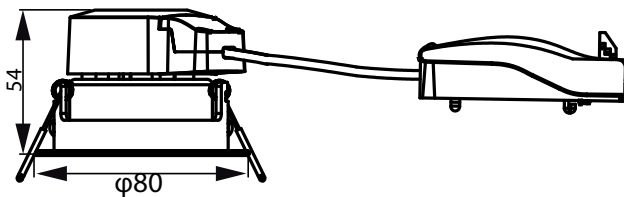
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C
Maximaler Dimmlevel	10% (depends on dimmer, ELV)
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nicht zutreffend

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951433107500
Bestell-Produktname	RS061B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW
EAN/UPC - Produkt	8719514331075
Bestellcode	33107500
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	24
SAP-Material	929002662432
Nettogewicht (Einzelteil)	0,150 kg



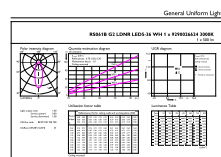
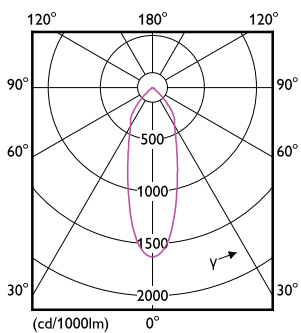
## Abmessungsskizzen



## Cut-out hole diameter - Ø68mm

RS061B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW

## Photometrische Daten



Downlight RS061B G2 LDNR 830 WH TW-LDD

Downlight RS061B G2 LDNR 830 WH TW-GUL

## Ledinaire Einbaustrahler

