

Art.-Nr. 2387: LED Panel Einbaustrahler rund weiss 9W Ø145mm 5500K

Produktbilder







Produktbeschreibung

LED Einbaustrahler rund-weiss 9W Ø145mm 5500K

Abmessungen

- Einbautiefe: 20 mm
- Einbaudurchmesser: 131 mm
- Produkthöhe: 25 mm
- Produktdurchmesser: 145 mm

Diese LED Einbaustrahler sind eine gute Lösung, um eine Grundbeleuchtung im Raum herzustellen oder auch für die Ausleuchtung von Teilbereichen im Raum. Die Strahler haben einen Durchmesser von 145 Millimetern, einen **Ausschnitt von 131 Millimetern** und leuchten in einem Abstrahlwinkel von 120 Grad. Durch ihre sehr flache Bauart genügt eine **Einbautiefe von nur 20 Millimetern**, wenn Sie die Strahler in abgehängte Decken- oder Wandflächen versenkt anbringen möchten. Die Fixierung erfolgt ganz einfach durch zwei seitliche Befestigungsklammern.

- Variable Beleuchtungslösung für Wohnräume, Büros, Geschäfte und Praxen
- Auch in schrägen Flächen einsetzbar
- Nennlebensdauer: 30.000 Stunden, 25.000 Schaltzyklen
- **Treiber im Lieferumfang enthalten**

Der runde LED Einbaustrahler verfügt über eine hohe Energieeffizienzklasse und ihre 9 Watt entsprechen 40 Watt von herkömmlichen Leuchtmitteln. In den Strahlern sind LEDs der Marke EPICSTAR (Typ SMD2835) eingesetzt, die sehr kurze Zünd- und Anlaufzeiten von unter einer halben Sekunde haben.

Wir führen in unserem Sortiment viele **weitere Ausführungen von LED Panel Einbaustrahlern**, z.B. in anderen Größen, Formen., Lichtfarben oder Lichtstärken.

Tipp: Bringen Sie die LED Panel Einbaustrahler nicht unmittelbar neben Feuchtbereichen, z.B. in der Küche oder im Bad an, da dieses Modell nur über die Schutzart IP20 verfügt.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler rund weiss 9W Ø145mm 5500K
Artikelnummer / SKU	2387
EAN	4260601131060
Hersteller EAN	4260601131060
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	897861
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	20 mm
Einbaudurchmesser	131 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	kaltweiß

Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstärke / Candela	174,000 cd
Form	rund
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	5500 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	9 W
Leistung	9 W
Lichtstrom	630 Lumen
Nennlichtstrom	630 Lumen
Nennstrom	300 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	25000
Vergleichswert	60 Watt
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal

Produkthöhe	25 mm
Produktdurchmesser	145 mm
Treiberabmessung Länge	88 mm
Treiberabmessung Höhe	22 mm
Treiberabmessung Breite	38 mm
Gewicht	0,220 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,220 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------