



LED Ein- und Aufbauleuchte - Akzente mit Licht

LED Ein- und Aufbauleuchte



Alternative zur Halogen Einbauleuchte-

- Energiesparend durch hochwertige LED Technik
- Ausgezeichnete Lichtqualität mit CRI (Ra) 80 , 90 oder **97**
- Lange Lebensdauer von 50.000 h und hohe Energie-Effizienz
- Verschiedene Farbtemperaturen
 - 2700 K–3000 K Warmweiß
 - 5000 K–5500 K Reinweiß
 - 6000 K–6500 K Kaltweiß
- Externes Netzteil für 230 V Anschluss
- Dimmung möglich mit
 - 1-10 Vdc
 - DALI
 - Fernbedingung



- Sehr flache Bauform nur 18,5 mm Einbautiefe
- Sehr homogenes Licht durch Spezial Oberfläche



Vielseitige Verwendungsmöglichkeiten für Decken- und Wandmontage

- Für Decken- und Wandmontage
- Sehr flache Einbauleuchte, kompakter und flächenbündiger Einbau
- Stilvolle Aufbauleuchte, mit geringer Aufbauhöhe von 60 mm
- Farbe: matt weiß – lackiert
- Runde und eckige Gehäuse in verschiedenen Größen
- 3 Jahre Garantie



Als Grundbeleuchtung für Ihre Räume, gezielte Akzentuierung ausgewählter Bereiche, dimmbares Wohlfühllicht oder als Orientierungslicht in z.B. Treppenhaus



Technische Details

Licht Daten

Systemleistung	3 bis 24 W
Lichtstrom	270 bis 2600 lm
Farbtemperatur	2700 bis 6500 K
Lichtausbeute	90 lm/W
CRI (Ra)	80 / 90 / 97
LED-Steuergerät	mitgeliefert

Elektrische Daten

Nennspannung	100–240 Vac
Eingangsspannungsbereich	90–264 Vac
Eingangsstrom	0,02 bis 0,2 A
Netzfrequenz	50–60 Hz
Wirkungsgrad (Netzteil)	typ.90%@230 Vac

Abmessungen runde Bauform

Durchmesser	85 bis 300 mm
Einbautiefe	18,5 mm (ohne Netzteil)
Anbauhöhe	38,0 mm
Abstrahlwinkel	120°
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Produktgewicht	0,1 bis 1,0 kg

Abmessungen quadratische Bauform

Länge und Breite	80 bis 300 mm
Einbautiefe	18,5 mm (ohne Netzteil)
Anbauhöhe	38,0 mm
Abstrahlwinkel	120°
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Produktgewicht	0,1 bis 1,0 kg

Optional

DALI - Die intelligente Lichtsteuerung

- Remote ON/OFF
- Dimmung 10% bis 100%
- Speicherung von 15 Gruppen
- Speicherung von 15 Szenen



QR-Code zum
technischen
Datenblatt

Weitere Produktdetails finden Sie unter
www.power-systems.de



 **POWER
SYSTEMS**

Power Systems
GmbH & Co KG
Hauptstrasse 48
74360 Ilsfeld / Germany
Phone +49 (0) 7062.6759-6
Fax +49 (0) 7062.6759-800
info@power-systems.de
www.power-systems.de