

# LED UMRÜSTEINHEIT

R 130



Produktfotos einer auf R130 umgerüsteten Deckenleuchte

## PRODUKTINFO

Lichtfarbe	2700K   3000K   4000K   5000K   6500K
Lichtstrom	1470 lm
Lichtausbeute	122 lm/W
Abstrahlwinkel	120°
Dimmung	Triac   optional DALI2 oder Push
CRI	> 90 bis max. 97
flackerfrei	ja
Produktmaße	Ø 130 mm   h: 23-35 mm
Betriebstemperatur	-20 °C/+50 °C
Betriebsspannung	220-240VAC 50/60Hz   180-280 VDC
Leistung	12 Watt
Befestigung	Magnete oder Schrauben

## BESONDERHEIT

**individuelles Bohrbild möglich**



3D gedruckter Kunststoff ist nach UL 94 geprüft

**MACHEN SIE IHRE BESTANDSLEUCHTEN FIT FÜR DIE ZUKUNFT,  
OHNE IN EIN NEUES GEHÄUSE INVESTIEREN ZU MÜSSEN.**



Umgerüstete und montierte Leuchten am Standort unseres Kunden

**Die wirtschaftlichste Art, Lichtqualität und  
Umweltbewusstsein zu vereinen.**

Mit unserer LED-Umrüsteinheit reduzieren Sie Elektroschrott und senken Ihre Energiekosten. Unsere runde LED-Umrüsteinheit wurde speziell entwickelt, um konventionelle Leuchtmittel (wie Glüh- oder Leuchtstofflampen) effizient zu ersetzen, während die Optik und Substanz Ihrer bestehenden Leuchte vollständig erhalten bleibt.

## Die ideale Lösung für eine nachhaltige Lichtsanierung:

- ✓ minimaler Montageaufwand
- ✓ maximale Energieersparnis und
- ✓ sofortige Verbesserung der Lichtqualität



# LED UMRÜSTEINHEIT

R 130

## UNSER ARTIKELNUMMERN

Artikelnummer	Lichtfarbe	Schutzart	Halterung	Dimmen
R130-27	2700K	IP20	Magnet oder Schrauben	Triac   DALI2   PUSH
R130-30	3000K	IP20	Magnet oder Schrauben	Triac   DALI2   PUSH
R130-40	4000K	IP20	Magnet oder Schrauben	Triac   DALI2   PUSH
R130-50	5000K	IP20	Magnet oder Schrauben	Triac   DALI2   PUSH
R130-65	6500K	IP20	Magnet oder Schrauben	Triac   DALI2   PUSH

