



Modelle

Lichtfarbe	Ref:
 Warmweiß 2800K - 3200K	402-743
 Neutralweiß 4000K - 4500K	402-744
 Kaltweiß 6000K - 6500K	402-745

Technische Details

Leistung	6 W
Spannung	220-240V AC
Nennspannung	85-265V AC
Frequenz	50-60 Hz
Klasse Isolierung elektrisch	II
Regelbar	Nein
Lichtquelle	OSRAM
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Helligkeit	480 lm
Linsentyp	Lichtdurchlässig
Verwendung	Innen
Schutzart IP	IP20

Material	Aluminium
Installation	Fläche
Hoch	40 mm
Durchmesser	120 mm
Umgebungstemperatur am Arbeitsplatz	-22 °C~+45 °C
Beinhaltet	Driver
Nutzlebensdauer	40.000 Stunden
Wählbarer Öffnungswinkel	120
Lichtfarbe	Warmweiß, Kaltweiß, Neutralweiß
Farbtemperatur	2800K - 3200K, 5000K - 5500K, 6000K - 6500K, 4000K - 4500K
Energieeffizienz 2023 (EU-2019/2015)	F
Revisión Control de Calidad	Nein



Beschreibung

Die LED-Deckenleuchte 6W Rund Ø120 mm kombiniert ihr modernes und kompaktes Design mit der einfacher Installation.

Charakteristiken der LED-Deckenleuchte 6W Rund Ø120 mm

Ihre Lichtquelle Epistar-SMD2835 ergibt 480 Lumen. Die Lichtstärke ist vergleichbar zu der einer herkömmlichen Deckenleuchte von 40W, daher ist **die Ersparnis im Stromverbrauch sehr gross**. Ihr Abstrahlwinkel von 120° und hohen Farbwiedergabeindex sind hervorzuheben.

Bei der Produktion der LED-Deckenleuchte 6W Rund **werden sehr beständige Baumaterialien, wie Aluminium, verwendet**. Diese Art Baumaterialien erleichtern die Wärmeableitung und verbessern somit die Leistung der Leuchte.

Wird sowohl in neuen Installationen, als auch als Ersatz der schon vorhandenen Beleuchtung empfohlen. Diese LED Deckenleuchte, die bei Ledkia angeboten wird, **erbringt eine sehr gleichmässige Grundbeleuchtung**.



Zusätzliche Fotografien

