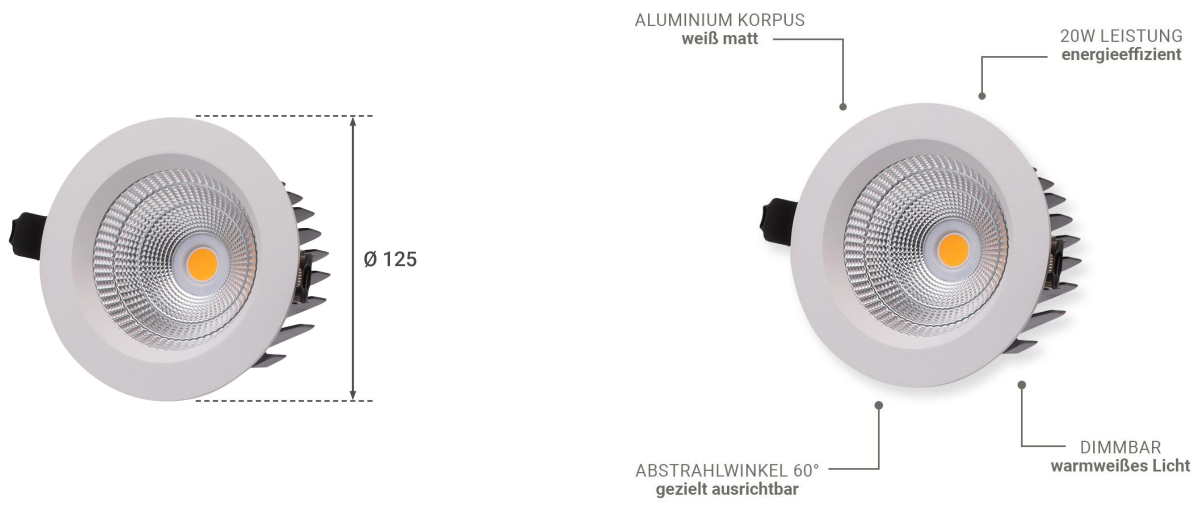


Art.-Nr. 2205: LED Einbaustrahler 60° dimmbar - Ausführung: 20W 3000K

Produktbilder





Produktbeschreibung

Einbaustrahler aus Aluminium, warmweiß, Durchmesser 125 mm, Abstrahlwinkel 60°

Der LED Einbaustrahler Spot mit Reflektor eignet sich für den Einsatz in Hotels, Shops, Fluren und insbesondere überall da, wo hohe Decken vorhanden sind. Durch den Abstrahlwinkel von 60 Grad kommt konzentriertes, warmweißes Licht (3.000 K) genau an die Stelle, wo Sie es wünschen. Die vielseitigen und robusten LED Einbaustrahler Spots sind in Schwarz oder Weiß, jeweils mit weißen Rahmen, verfügbar.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- effektive, energieeffiziente Beleuchtung (20 W, 1.600 lm)
- dimmbares, angenehm warmweißes Licht (3.000 K)
- gezielt ausrichtbar (Abstrahlwinkel 60°)
- Kurze Zünd- und Anlaufzeit von nur 0,5 sec.
- 2 Jahre Herstellergarantie

Die LED Einbaustrahler Spots haben einen geringen Energieverbrauch und liefern bei 20 Watt eine Leuchtkraft von 1.600 Lumen. Im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln können Sie mit diesen Einbaustrahlern Ihren Stromverbrauch bis zu 80 Prozent reduzieren.

Im Lieferumfang des LED Einbaustrahler Spots enthalten ist ein dimmbarer Triac Trafo. Die eingesetzten LEDs vom Typ COB haben eine Nennlebensdauer von rund 40.000 Stunden mit bis zu 100.000 Schaltzyklen. Wir geben Ihnen zwei Jahre Herstellergarantie auf diese LED Einbaustrahler Spots.

Dimmbarkeit

Die LED Einbaustrahler Spots (Art.-Nr. 2205) sind dimmbar.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Einbaustrahler 60° dimmbar - Ausführung: 20W 3000K
Artikelnummer / SKU	2205
EAN	4260385821874
Hersteller EAN	4260385821874
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	78 mm
Einbaudurchmesser	110 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	3 SDCM
Dimmbar	Ja
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	40000 Std.
Schutzart (IP)	IP44
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	60 Grad

Form	rund
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Chip-Typ	COB/Filament
LED-Hersteller	CITIZEN
Farbtemperatur	3000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	20 W
Energieverbrauch	20 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	1600 Lumen
Nennlichtstrom	1600 Lumen
Nennstrom	500 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	10000
Vergleichswert	80 Watt
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Produkthöhe	79 mm
Produktdurchmesser	125 mm
Treiberabmessung Länge	155 mm

Treiberabmessung Höhe	26 mm
Treiberabmessung Breite	38 mm
Gewicht	0,630 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,630 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------