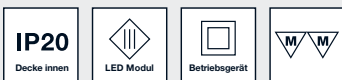


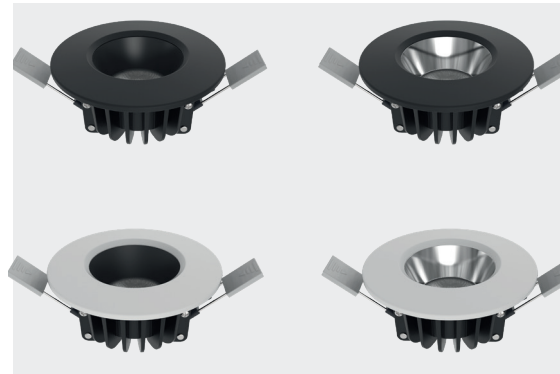
TECHNISCHE DATEN

Leistung	8 W
Betriebsspannung	230 V AC, 50 Hz
Leuchtentyp	Deckeneinbauleuchte
LED Type	COB
Steuerung	Push
Lichteffizienz	bis zu 93 lm/W
Farbkonsistenz	SDCM6
Lebensdauer	L70 B50 40.000 h @ 25°C
Umgebungstemperatur	-10°C to +40°C
Gehäuse	Aluminium
Dreh- / Schwenkwinkel	--- / ---
Garantie	5 Jahre
Lieferumfang	Einbaustrahler Set bestehend aus: - 1 Stück 4560055: Einbaustrahler Flex, 8W, CRI90, 36° - 1 Stück 4560050: Frontring weiß - 1 Stück 4560053: Entblendungsring silber

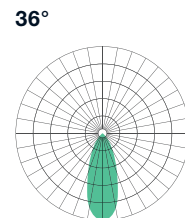


Weitere Informationen zum **Betriebsgerät** sind in der zugehörigen Betriebsanleitung zu finden.

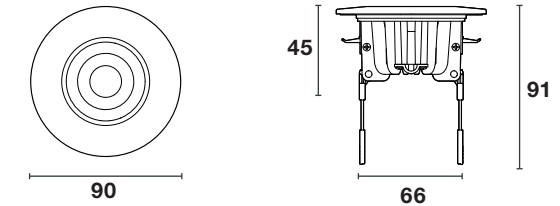
AUSFÜHRUNGEN



ABSTRAHLWINKEL



ABMESSUNGEN (mm)



HIGHLIGHTS

- Eine LED, alle Lichtfarben: 2700 / 3000 / 4000 / TW mit nur einem Klick am Netzteil einstellbar!
- Lichtsteuerung inklusive und mit nur einem Schalter: Bequem steuern via Push-dim und Push-TW Steuerung
- Installation in Rekordzeit – dank neuer "InstaClip" Mechanik
- Immer die richtige zur Hand: Vier frei kombinierbare Gehäusefarbkombinationen
- Installationsfreundlich: Anschluss auch für NYM Kabel geeignet und durchgangsverdrahtbar

ARTIKELÜBERSICHT

Artikelnummer	Leistung	Farbtemperatur	Lichtfarbe Ledxon	CRI	Lichtstrom	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe	Reflektorfarbe	Gewicht
7008126	8 W	2700 K - 4000 K	2700 K - 4000 K	92	744 lm	36°	weiß	silber	0,27 kg
7008127	8 W	2700 K - 4000 K	2700 K - 4000 K	92	744 lm	36°	schwarz	silber	0,27 kg
7008128	8 W	2700 K - 4000 K	2700 K - 4000 K	92	744 lm	36°	weiß	schwarz	0,27 kg
7008129	8 W	2700 K - 4000 K	2700 K - 4000 K	92	744 lm	36°	schwarz	schwarz	0,27 kg

WICHTIGE HINWEISE

Alle technischen Parameter gelten für das gesamte Produkt. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen LED Parameter nur rein statistische Größen dar und können ggf. abweichen.

Die angegebene Verwendungsart ist unbedingt einzuhalten. Abweichungen können die Stabilität der Befestigung beeinträchtigen. Bitte beachten Sie vor der Verwendung der Produkte die Hinweise in der Montageanleitung.

Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	ja
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	ja

HINWEISE ZUR LEBENSDAUER

Entscheidende Faktoren für die Lebensdauer sind die Umgebungstemperatur und die Betriebstemperatur (T_c). Eine Überschreitung der zulässigen Grenzwerte hat eine wesentliche Reduktion der Lebensdauer zur Folge und kann bis hin zur Zerstörung der Produkte führen. Die angegebene Lebensdauer stellt eine statistische Größe dar.

HINWEISE ZU ELEKTRISCHEN UND LICHTTECHNISCHEN DATEN

Farbkoordinaten nach CIE 1931

Messumgebungstemperatur: $t_a = 25^\circ\text{C}$

Messtoleranz Farbkoordinaten (x/y) +/- 0,005

Toleranzbereich elektrischer / lichttechnischer Daten: +/- 10%

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Durch die stetige Weiterentwicklung aller Produkte, kann es jederzeit zu technischen und gestalterischen Änderungen kommen. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neusten Stand des Datenblattes verwenden.

HINWEISE ZUR GARANTIE

Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen:

<https://www.ledxon.de/garantie/>

Weitere Produktdaten sowie aktuelle Informationen finden Sie auf www.ledxon.de