

LED

LIGHT
SOLUTIONS



Energie



Ledlight Einbaudeckenleuchte Scoop 1

5 Jahre Herstellergarantie

Vorteile der LEDLIGHT Einbaudeckenleuchte Scoop 1

- schwenkbar zur optimalen Ausleuchtung aller Shop-Räumlichkeiten
- hervorragender Farbwiedergabe-Index ermöglicht eine enorme Erhöhung der Farbtreue des beleuchteten Zielobjekts
- erfüllt DIN EN 62471 Photobiologische Sicherheit (keine Gefährdung durch optische Strahlung)
- Sicherheitsprüfung nach DIN IEC 62560
- Erhältlich in Weiß und Chrom
- höchste Effizienz
- hoher Lichtstrom
- kein Helligkeitsverlust gegenüber den klassischen Leuchtmitteln
- Sofortstart, volle Leuchtkraft direkt nach dem Einschalten
- bis zu 70% Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln
- keine UV- oder IR-Strahlung
- keine Belastung durch Quecksilber
- hervorragende Wärmeableitung
- keine Einschaltverzögerung – sofort 100% Leuchtkraft
- sehr lange Betriebsdauer der LEDs von bis zu 50.000 Stunden

LED

LIGHT SOLUTIONS

Produkt-Spezifikationen

Hersteller	Ledlight Solutions
Farbtemperatur	WW 2700-3500 K NW 4000-4500 K CW 5500-6500 K
LED Typ	CREE COB
Eingangsspannung	AC100-240V / AC200-240V
Abstrahlwinkel	60°
Farbindex	> 90 Ra
Leistungsfaktor	PF > 0.9
Umgebungstemperatur	-20°C ~ + 50°C
Lebensdauer	ca. 50.000 Stunden
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE / RoHS / SAA

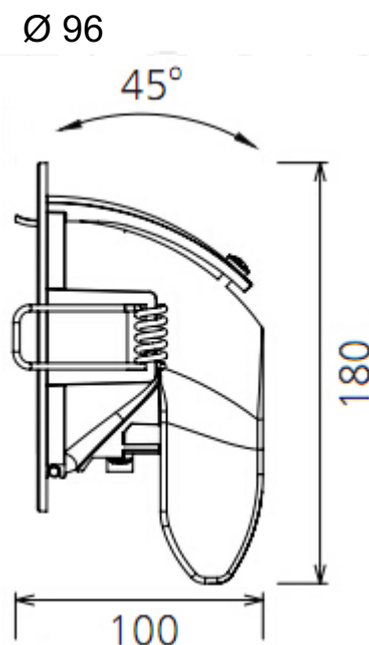
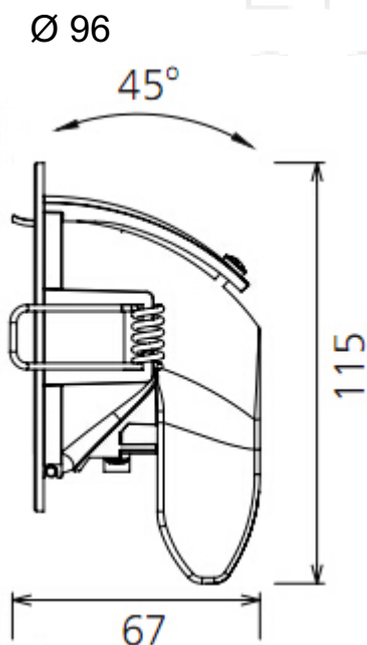
Art.-Nr. WEISS	Leistung	Farb- temp.	Lichtstrom (ca.)	Maße
17101WW-W 17101NW-W 17101CW-W	13W	WW NW CW	850-950 LM	Ø 96*67 mm
17102WW-W 17102NW-W 17102CW-W	18W	WW NW CW	1300-1400 LM	Ø 180*100 mm
17103WW-W 17103NW-W 17103CW-W	25W	WW NW CW	1800-1950 LM	Ø 180*100 mm
17104WW-W 17104NW-W 17104CW-W	35W	WW NW CW	2500-2800 LM	Ø 180*100 mm

LED

LIGHT SOLUTIONS

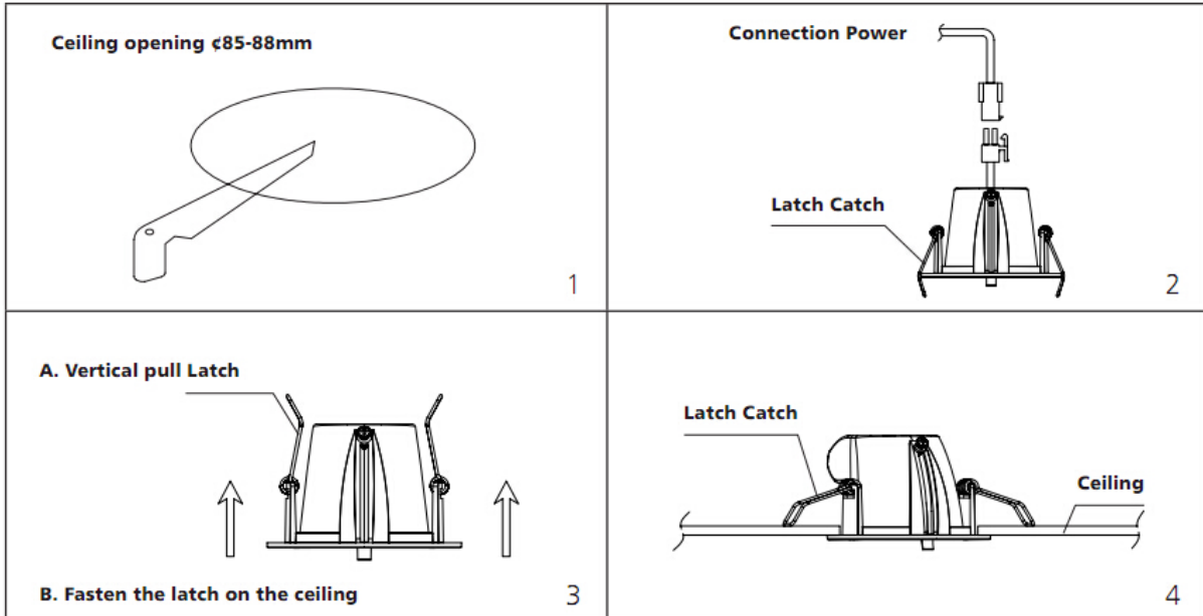
Art.-Nr. CHROM	Leistung	Farb- temp.	Lichtstrom (ca.)	Maße
17101WW-C 17101NW-C 17101CW-C	13W	WW NW CW	850-950 LM	Ø 96*67 mm
17102WW-C 17102NW-C 17102CW-C	18W	WW NW CW	1300-1400 LM	Ø 180*100 mm
17103WW-C 17103NW-C 17103CW-C	25W	WW NW CW	1800-1950 LM	Ø 180*100 mm
17104WW-C 17104NW-C 17104CW-C	35W	WW NW CW	2500-2800 LM	Ø 180*100 mm

Zusätzliche Informationen:



LED

LIGHT SOLUTIONS



LIGHT SOLUTIONS