



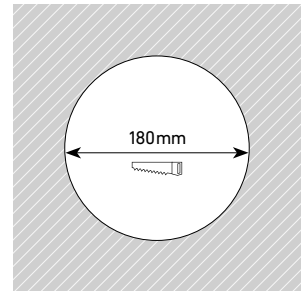
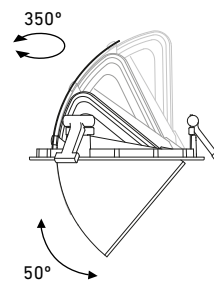
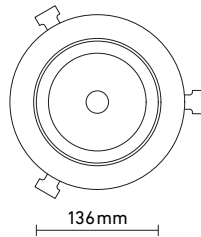
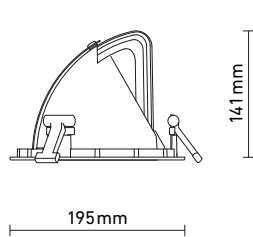
POLAR LB

RD LEUCHTEN AG

KOMPLEXES EINFACH MACHEN.



- COB LED, $\leq 154 \text{lm/W}$ Systemeffizienz ¹⁾
- 220-240VAC 50/60Hz
- 40W Maximum
- $\leq 5300 \text{lm}$ ¹⁾
- 2700K, 3000K, 4000K, Meat, CRI 80 - 98 ²⁾
- Spot / Medium Flood / Flood / Wide Flood
- ON/OFF, optional DALI, Casambi, ZigBee
- Umgebungstemperatur $t_a = 25^\circ\text{C}$
- 28 Leuchten pro Sicherungsautomat B16A
- Photobiologische Sicherheit RG1
- IP20
- 50'000 Std (L90 B10)
- 1280g ³⁾
-



Farben: ⁴⁾



schwarz silber weiss

Leuchtenfamilie:



POLAR UNIVERSAL

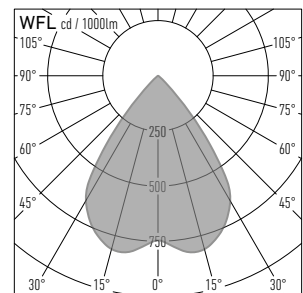
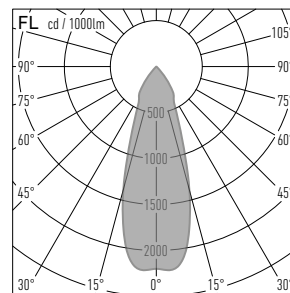
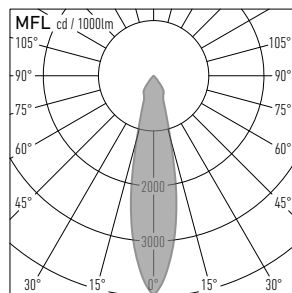
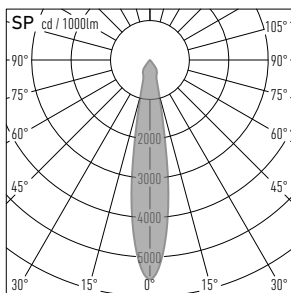
POLAR LB

POLAR 90

POLAR 90 LB

POLAR MINI

LVK: ⁵⁾



1) Effizienz gemessen mit COB-LED 4000K CRI80 @500mA, maximaler Leuchtenlichtstrom @1050mA, Energieeffizienzklasse mit 40W 3000K CRI80

2) Andere Lichtfarben / Farbtemperaturen auf Anfrage

3) Leuchte, Treiber und Sekundärkabel

4) Pulverbeschichtung, Sonderfarben auf Anfrage

5) LVK gemessen mit COB-LED, LES 22mm, 3000K, CRI 83 @475mA (=17.3W)

Toleranz Leistung und Lichtstrom = $\pm 10\%$, Farbtemperatur = $\pm 100\text{K}$. Messresultate bei 25°C Umgebungstemperatur. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.