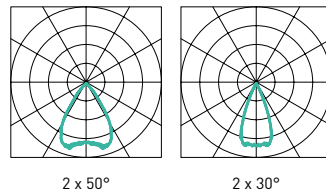
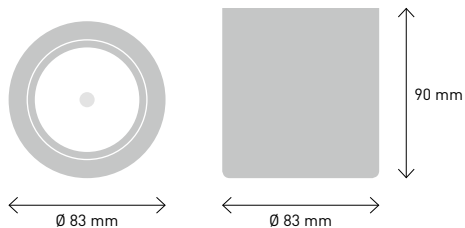
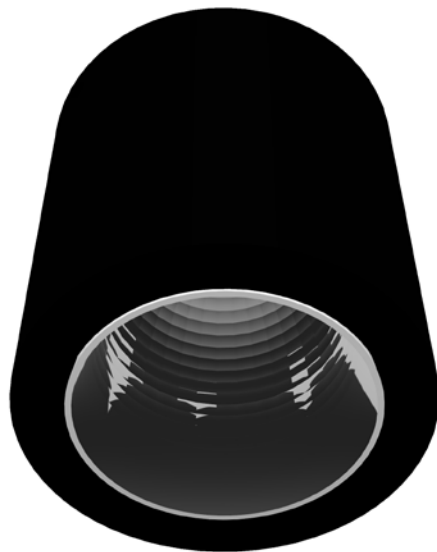


LED Downlight MIHI R AB

- Bestückt mit COB LED
- Strahlungswinkel 2 x 50° (WK = 95 %)
- Strahlungswinkel 2 x 30° (MB = 87 %)
- Strahlungswinkel 2 x 20° (MB = 80 %)
- Blendfreie Beleuchtung (< UGR 19) des Bildschirmarbeitsplatzes gemäß DIN EN 12464



LED Downlight MIHI R AB

Artikel-Nr.	7-7219- Lxx-O-W			
Systemleistung max. ¹	13 W			
Leistung (Strom) max.	350 mA (36 V)			
Leuchtenwirkungsgrad	90 % (2 x 50°), 87 % (2 x 30°)			
Farborttoleranz	MacAdam 3			
Farbwiedergabe	CRI 80 (CRI 90 auf Anfrage)			
Lxx – Farbtemperatur ² direkt	Farbcode	Lumen LED	η 2 x 50°	η 2 x 30°
	27 (2700 K)	1688 lm	1520 lm	1469 lm
	30 (3000 K)	1777 lm	1599 lm	1546 lm
	40 (4000 K)	1827 lm	1644 lm	1589 lm
Montageart	Aufbauleuchte			
Leuchtenmaß \emptyset x H	83 x 90 mm			
O – Sichtbare Oberfläche ³	05	Schwarz (RAL 9005)		
	06	Silbergrau (RAL 9006)		
	10	Weiss (RAL 9010)		
	99	Wunschoberfläche		
W – Lichttechnik	50	MIHI 2 x 50°		
	30	MIHI 2 x 30°		
Lichtaustritt	1 x			
Schutzart	IP 20			
Schutzklasse	III			
G – Geräteeinheit	exclusive			
Bemessungslebensdauer	50.000 h, L80B20, $t_a = 25^\circ\text{C}$			
Normen, Kennzeichnung	EN 60598, DIN VDE 711, CE			