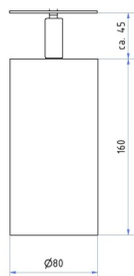
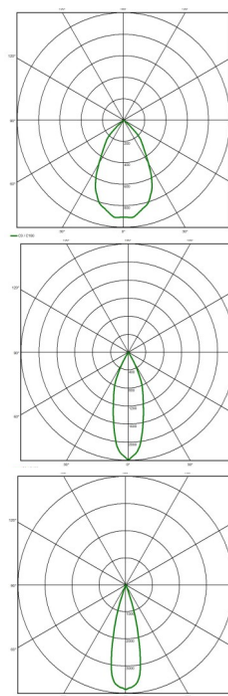


MIHI DE 80



- Einbau in eine Hohlraumdecke
- Strahlungswinkel 2 x 20°, 2 x 30° und 2 x 50°
- Gehäuse Alu pulverbeschichtet nach RAL
- LED - Platine kann gewechselt werden (verschraubt)
- exkl. Gerät
- Sonderausführung auf Anfrage
- OMI-Gelenk 60°



Artikel-Nr	7-7962-Lxx-0-W	
Systemleistung max.	13 W	
Leistung (Strom)	350 mA	
Leuchtenwirkungsgrad η	80% , 87% , 90%	
Leuchtengröße	Ø 80 x 160 mm DA = 68 mm	
Lxx —Lichtfarbe (CRI 90) (CRI 80 auf Wunsch)	27 -2700 K 30 -3000 K 40 -4000 K (WD) Warm to diim (auf Anfrage)	
O —Oberfläche	05 —Schwarz (RAL 9005) 06 —Silbergrau (RAL 9006) 10 —Weiß (RAL 9010) 99 —Wunschoberfläche	
W —Lichttechnik	20 2 x 20° 1460 lm 30 2 x 30° 1580 lm 50 2 x 50° 1640 lm	
G — Gerät : exklusive	B-ON/OFF D - Dali P- Phasendimmung	
Lichtaustritt	1 x Ø 60 mm	
Schutzart	IP 20	
Schutzklasse	III	
Bemessungslebensdauer	50.000 L80B20 ta=25°C	
Gefertigt nach	EN 60698, DIN VDE 711, CE	