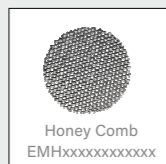


CEILING / DECKENANBAU
ADJUSTABLE / EINSTELLBAR



CODE	VERSIONS	BEAM ANGLE	POWER	KELVIN	CRI	TRIM COLOUR	HOUSING COLOUR
EMCxxxxxxxxxxxx	01 Non Dim 02 Phase Dim	2 Spot 19° 3 Flood 30° 4 MWFL 39°	15 max 15 W 20 max 20 W	27 2700 30 3000 40 4000	90	1 White 2 Black 5 Gold	1 White 2 Black
			15 max 15 W	SD Dim to warm			

EMPOLI CEILING

Ceiling spot light of compact size, die-cast aluminium body. Reflectors available in divers styles. Long lumen maintenance 50.000 hours (L80 B10). Up to SDCM: 2 allowing a consistent white light colour between modules and over their lifetime. Driver included.

Filigraner Aufbaustrahler mit Aluminium Gehäuse. Reflektoren in verschiedenen Ausführungen lieferbar. Lebensdauer 50.000 Stunden (L80 B10). SDCM: 2. LED-Chips für eine konstante Farbtemperatur über die Lebensdauer. Inklusive Treiber.

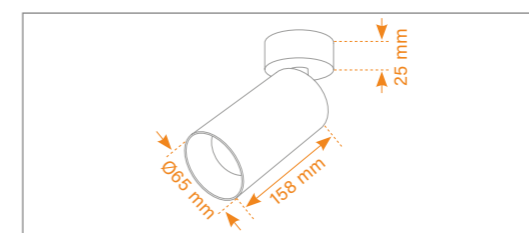
Technical Data / Technische Daten

Empoli Ceiling	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	19°, 30°, 39°
Max. Power / Max. Leistung	20 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	1467 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	67 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

*) depending on version and input current / abhängig von Ausführung und Eingangsstrom

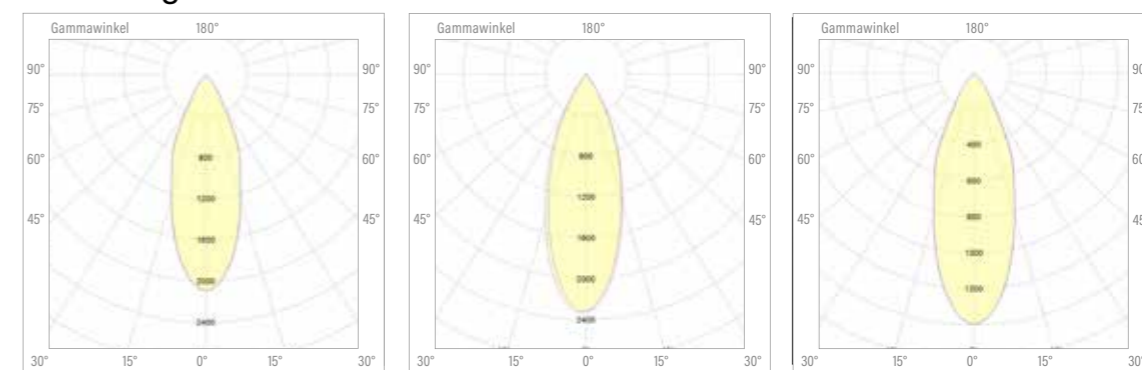


Versions / Ausführungen



Colour Temperature/ Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux/ Leuchtenlichtstrom	Connection Power/ Anschlussleistung	Efficacy/ Effizienz
2700K	90	1380 lm	22 W	63 lm/W
3000K	90	1438 lm	22 W	65 lm/W
4000K	90	1467 lm	22 W	67 lm/W
Dim to warm 1800K - 3000K	90	675 lm	15 W	45 lm/W

Beam Angle / Abstrahlwinkel



19° Spot

30° Flood

39° MWFL