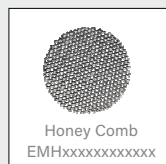


CEILING / DECKENANBAU
ADJUSTABLE / EINSTELLBAR



CODE	VERSIONS	BEAM ANGLE	POWER	KELVIN	CRI	TRIM COLOUR	HOUSING COLOUR
ESCxxxxxxxxxx	01 Non Dim 02 Phase Dim	2 Spot 21° 3 Flood 36° 4 MWFL 48°	15 max 15 W	27 2700 30 3000 40 4000	90	1 White 2 Black 5 Gold	1 White 2 Black
			08 max 8 W	SD Dim to warm 00 Dim to warm			

EMPOLI S 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.

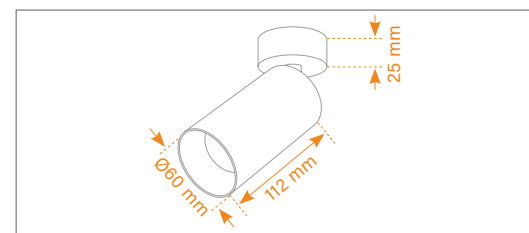
Technical Data / Technische Daten

Empoli S Ceiling	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	21°, 36°, 48°
Max. Power / Max. Leistung	15 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	1030 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	72 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

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

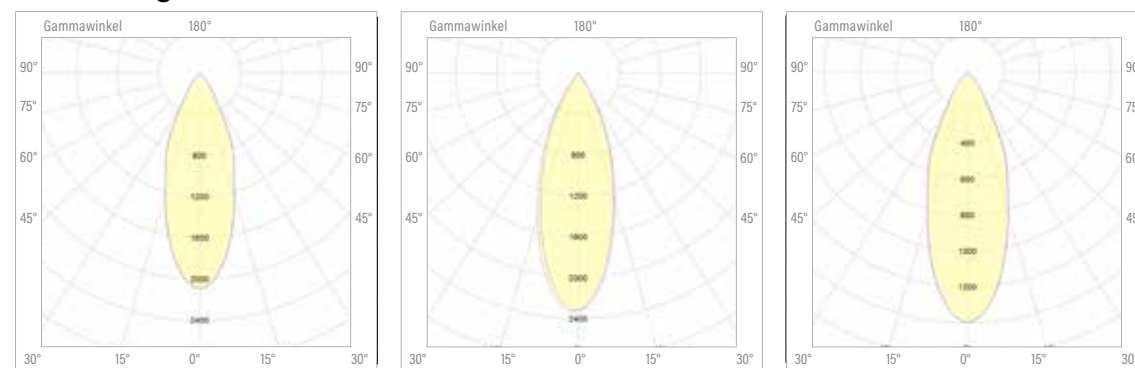


Versions / Ausführungen



Colour Temperature/ Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux/ Leuchtenlichtstrom	Connection Power/ Anschlussleistung	Efficacy/ Effizienz
2700K	90	970 lm	15 W	65 lm/W
3000K	90	1010 lm	15 W	67 lm/W
4000K	90	1030 lm	15 W	69 lm/W
Dim to warm 1800K - 3000K	90	384 lm	8 W	48 lm/W

Beam Angle / Abstrahlwinkel



21° Spot

36° Flood

48° MWFL