



Picture • White IP43 Round  
Abbildung • Weiß IP43 Rund

CODE	BEAM ANGLE	DRIVER	TRIM COLOUR	KELVIN	CRI	COLOUR
LI2xxxxxxxxxx	03 Flood 27° 04 MWFL 43°	1 Non Dim 2 Phase Dim	01 White IP65 Round	27 2700	90	1 White
			02 Black IP65 Round			
			05 Gold IP65 Round			
			41R White IP43 Round			
			42R Black IP43 Round			
			45R Gold IP43 Round			
			41S White IP43 Square			
			42S Black IP43 Square			
			45S Gold IP43 Square			
			40 4000			

# LIVORNO<sub>2</sub>



Surface downlight of compact size die-cast aluminium body. Reflectors available in divers styles. IP43/ IP65 protection. 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.

Kompakte Deckenaufbauleuchte mit Aluminiumgehäuse. Reflektoren in unterschiedlichen Ausführungen lieferbar. Lebensdauer 50.000 Stunden (L80 B10). SDCM: 2. LED-Chips für eine konstante Farbtemperatur über die Lebensdauer. Inklusive Treiber.

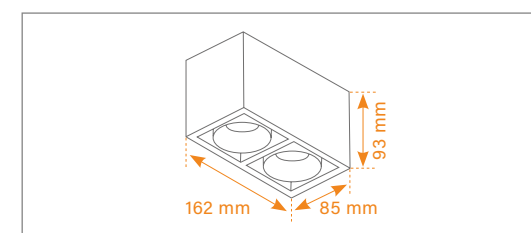
## Technical Data / Technische Daten

Livorno 2	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	27°, 43°
Max. Power / Max. Leistung	19,7 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	1679 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	85 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

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

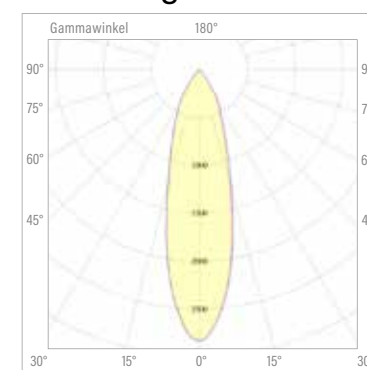


## Versions / Ausführungen

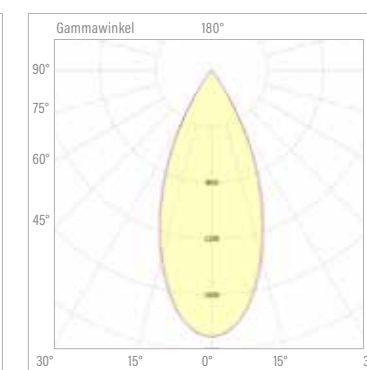


Colour Temperature/ Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux/ Leuchtenlichtstrom	Connection Power/ Anschlussleistung	Efficacy/ Effizienz
2700K	90	1580 lm	19,7 W	80 lm/W
3000K	90	1646 lm	19,7 W	84 lm/W
4000K	90	1679 lm	19,7 W	85 lm/W

## Beam Angle / Abstrahlwinkel



27° Spot



43° MWFL



Technical changes and errors reserved / Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten