



CODE	DRIVER	POWER	KELVIN	CRI	COLOUR
MMWLxxxxxxxx	11 Non Dim	30 30 W	27 2700	80	1 White
	12 DALI	60 60 W	30 3000	90	2 Black
	61 Phase Dim		40 4000		

MILANO_M

Surface mounted luminaire for wall mounting with two light outlets. Acrylic, brilliant glare-free light. Life-time approx. 50.000 hours (L80 B10). SDCM: 3 LED chips, guarantee constant colour temperature throughout the life. Driver included.

Anbauleuchte für Wandmontage mit zwei Lichtaustritten. Acrylglas für brillantes und blendfreies Licht. Lebensdauer 50.000 Stunden (L80 B10). SDCM: 3 LED-Chips, garantieren eine konstante Farbtemperatur über die gesamte Lebensdauer. Inklusive Treiber.

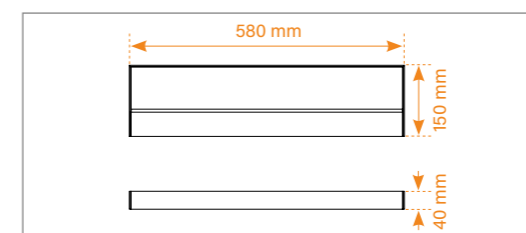
Technical Data / Technische Daten

Milano M	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	Up and Down 120°
Max. Power / Max. Leistung	60 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	6109 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	102 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

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



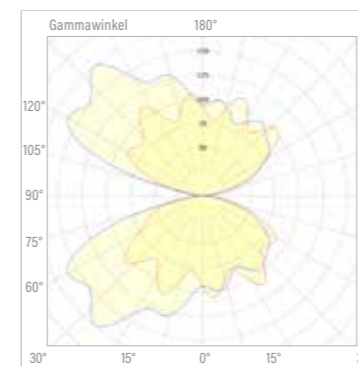
Versions / Ausführungen



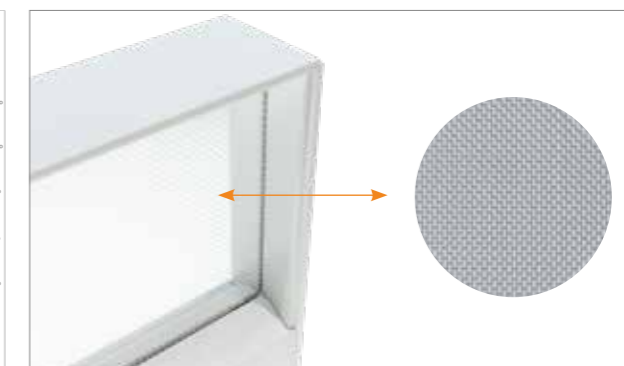
Colour Temperature / Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom	Connection Power / Anschlussleistung	Efficacy / Effizienz
2700K	90	5615 lm	60W	94 lm/W
3000K	90	5730 lm	60W	96 lm/W
4000K	90	6110 lm	60W	102 lm/W

IP44 on request / IP44 auf Anfrage

Beam Angle / Abstrahlwinkel



120° / 120°



pointed glass, glass colour: clear