

CEILING / DECKENANBAU
ADJUSTABLE / EINSTELLBAR



CODE	DRIVER	RING COLOUR	KELVIN	BEAM ANGLE	CRI	COLOUR
P02xxxxxxxxxx	2 Phase Dim	01 White	27 2700	02 Spot 24°	90	1 White
		02 Black	30 3000	03 Flood 35°		2 Black
		05 Gold	40 4000	04 MWFL 40°		
			SD Dim to warm		00 Dim to warm	

PRATO₂

Ceiling/Wall flexible lamp 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. UGR <19

Decken-und Wandaufbauleuchte aus Aluminiumguss gefertigt. Reflektoren in unterschiedlichen Ausführungen lieferbar. Lebensdauer 50.000 Stunden (L80 B10). SDCM: 2. LED-Chips für eine konstante Farbtemperatur über die Lebensdauer. Inklusive Treiber. UGR <19

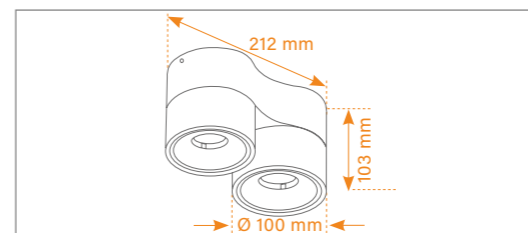
Technical Data / Technische Daten

Prato 2	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	24°, 35°, 40°
Max. Power / Max. Leistung	28 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	2337 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	81 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

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

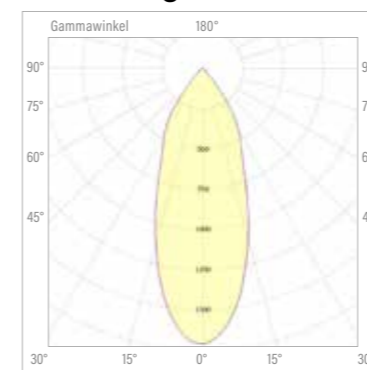


Versions / Ausführungen

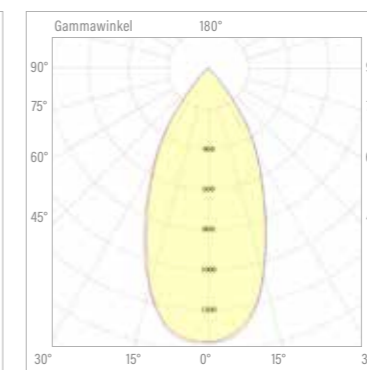


Colour Temperature/ Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux/ Leuchtenlichtstrom	Connection Power/ Anschlussleistung	Efficacy/ Effizienz
2700K	90	2200 lm	30 W	73 lm/W
3000K	90	2291 lm	30 W	76 lm/W
4000K	90	2337 lm	30 W	78 lm/W
Dim to warm 1800K - 3000K	95	1417 lm	27,5 W	52 lm/W

Beam Angle / Abstrahlwinkel



40° MWFL



Dim to warm