



Zylinder Micro 1200

Leuchtentyp	Stromschienenstrahler						
Lichttechnik	LED						
Strahlerkopf	Ø 60 x 137mm / 167mm						
Schwenkbereich	360°/90°						
Adapter	Multi – 3-Phase						
Einsatzgebiet	Shops und Verkaufsräume / Wohnräume						
Befestigung	direkt in Stromschiene						
UGR	21						
Systemleistung	15W						
Lichtfarbe	2700K	3000K	4000K				
Lumenklasse	1070lm	1150lm	1170lm				
CRI	Ra90+						
Versorgungseinheit	Im Gehäuse verbaut						
Gehäuse	Aluminium pulverbeschichtet						
Kühlung	passiv						
Gehäusefarbe	Weiss / Schwarz / Silber						
IP-Schutz	20						
Farbkonsistenz SDCM	MacAdams 2 SDCM						
Lumenerhalt	50′000h						
Reflektor (fix)	15° 27° 36° 56°						

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Massangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtümer sind vorbehalten. Alle Masse sind in mm. LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Lichtstromangaben und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10%. Die Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Techn. Änderungen, die dem Fortschritt dienen sind vorbehaltlich.







Gehäusefarben



Weiss (RAL9016) Silber (ca.RAL9006) Schwarz (RAL9005)

Spot		Medium		Flood			Wide Flood		
	15°		27°			36°			56°
m	Ø	m	Ø	m		øn	n		Ø
1.0	0.26	1.0	0.47	1.0		0.65 1	.0		1.06
2.0	0.53	2.0	0.95	2.0		1.30 2	2.0		2.12
3.0	0.79	3.0	1.42	3.0		1.95	.0		3.18

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Massangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtümer sind vorbehalten. Alle Masse sind in mm. LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Lichtstromangaben und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10%. Die Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Techn. Änderungen, die dem Fortschritt dienen sind vorbehaltlich.