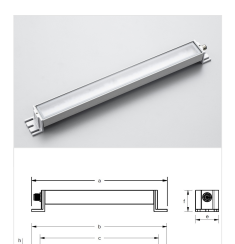


MLe Line SCD 200-D-ESGd-O-M12-55



Artikel-Nr. 537120155



TECHNISCHE DATEN

Leistungsaufnahme	ca. 24 W
Anschlusswert	24V DC (-10% / +15%)
Anschlussart	M12 Steckverbinder
Material Gehäuse	Aluminium eloxiert
Schutzart	IP67
Schutzklasse	III
Max. Umgebungstemperatur	50 °C
Befestigung	flexibel
Max. Schraubenkopfdurchmesser	7,5mm / M5
Bauform	Anbauversion
Lichtfarbe	ca. ESG diffus K
Lichtfarbe Farbwiedergabe (Ra)	ca. ESG diffus K >80
Farbwiedergabe (Ra)	>80 b = 230 mm c = 205 mm
Farbwiedergabe (Ra) Abmessung	>80 b = 230 mm c = 205 mm d = 217 mm
Farbwiedergabe (Ra) Abmessung Gewicht	>80 b = 230 mm c = 205 mm d = 217 mm ca. 380 g
Farbwiedergabe (Ra) Abmessung Gewicht Leuchtenlichtstrom	>80 b = 230 mm c = 205 mm d = 217 mm ca. 380 g
Farbwiedergabe (Ra) Abmessung Gewicht Leuchtenlichtstrom Leuchtenlichtausbeute	>80 b = 230 mm c = 205 mm d = 217 mm ca. 380 g ca. Im ca. 105 lm/W lm
Farbwiedergabe (Ra) Abmessung Gewicht Leuchtenlichtstrom Leuchtenlichtausbeute Ausstrahlungswinkel	>80 b = 230 mm c = 205 mm d = 217 mm ca. 380 g ca. lm ca. 105 lm/W lm > 120 °