

LED DL 280 PCd-M12-57

Art. Nr. 1-000000-07438

Ktl. Nr. 15071088

EAN Nr. 4260654164763



Normen / Norms

DIN EN IEC 60598-1

DIN EN IEC 55015

DIN EN 61547

DIN EN 62471

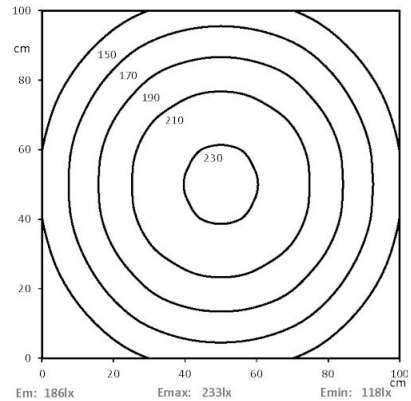


Elektrische Rahmenbedingungen / Electrical characteristic

Netzanschluss / Main Supply	24 VDC
Leistung / Power (W/R/G/B)	6,8W / 2,2W / 0,9W / 2,4W
Dimmbar / Dimmable	extern PWM
Anschluss / Connection Type	Anschlussleitung, M12, 5-Pol, A-Cod
Kaskadierbar / Cascadable	Nein
Polbild	

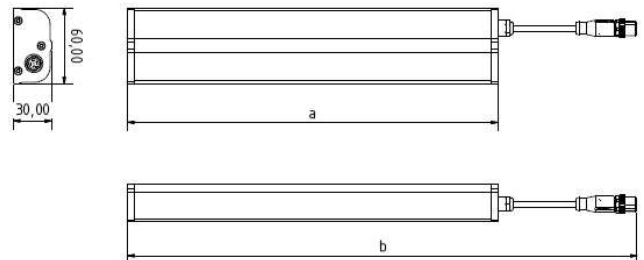
Licht / Light

Bestückt / Fitted With	LED
Lichtfarbe / Light Colour	5700 K
Lichtstrom / Luminous Flux (W/R/G/B)	492lm / 50lm / 20lm / 32lm
Effizienz / Efficiency	50 lm/W
Abstrahlwinkel / Beam Angle	90°
Farbtreue / Colour Rendering	RA / CRI 80
Photobiological Safety	RG-1



Mechanik / Mechanics

Gehäuse / Housing	Aluminium
Abdeckung / Cover	PC, Diffus
Befestigung / Fastening	Starr
Gewicht(Netto) / Weight(Net)	0,24 kg
Betriebstemperatur / Operating Temp.	-20°C / +45°C
Lebensdauer / Lifetime	min. 60000 h
Zubehör / Equipment	-



a = 295mm

*Technische Änderungen vorbehalten | technical modifications reserved

LED DL 560 PCd-M12-57

Art. Nr. 1-000000-07394

Ktl. Nr. 15071067

EAN Nr. 4260654164770



Normen / Norms

DIN EN IEC 60598-1

DIN EN IEC 55015

DIN EN 61547

DIN EN 62471

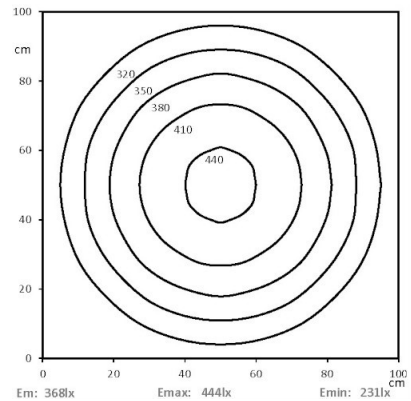


Elektrische Rahmenbedingungen / Electrical characteristic

Netzanschluss / Main Supply	24 VDC
Leistung / Power (W/R/G/B)	13,5W / 4,3W / 1,8W / 4,7W
Dimmbar / Dimmable	extern PWM
Anschluss / Connection Type	Anschlussleitung, M12, 5-Pol, A-Cod
Kaskadierbar / Cascadable	Nein
Polbild	

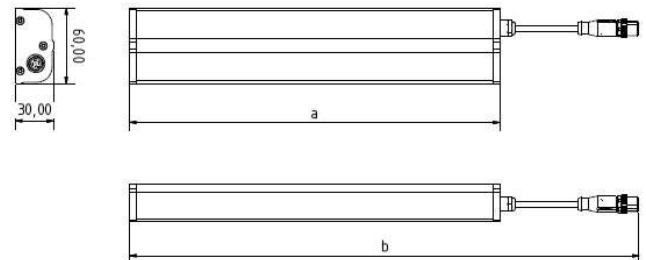
Licht / Light

Bestückt / Fitted With	LED
Lichtfarbe / Light Colour	5700 K
Lichtstrom / Luminous Flux (W/R/G/B)	984lm / 99lm / 40lm / 64lm
Effizienz / Efficiency	50 lm/W
Abstrahlwinkel / Beam Angle	90°
Farbtreue / Colour Rendering	RA / CRI 80
Photobiological Safety	RG-1



Mechanik / Mechanics

Gehäuse / Housing	Aluminium
Abdeckung / Cover	PC, Diffus
Befestigung / Fastening	Starr
Gewicht(Netto) / Weight(Net)	0,33 kg
Betriebstemperatur / Operating Temp.	-20°C / +45°C
Lebensdauer / Lifetime	min. 60000 h
Zubehör / Equipment	-



a = 575mm

*Technische Änderungen vorbehalten | technical modifications reserved

LED DL 840 PCd-M12-57

Art. Nr. 1-000000-07439

Ktl. Nr. 15071089

EAN Nr. 4260654164787



Normen / Norms

DIN EN IEC 60598-1

DIN EN IEC 55015

DIN EN 61547

DIN EN 62471

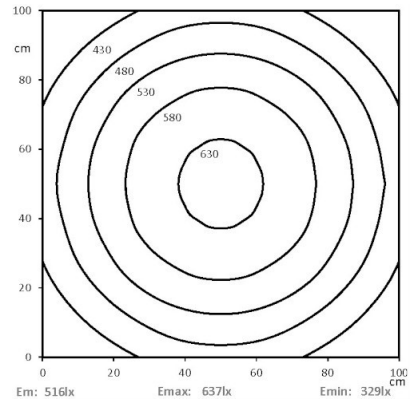


Elektrische Rahmenbedingungen / Electrical characteristic

Netzanschluss / Main Supply	24 VDC
Leistung / Power (W/R/G/B)	20,3W / 6,5W / 2,7W / 7,1W
Dimmbar / Dimmable	extern PWM
Anschluss / Connection Type	Anschlussleitung, M12, 5-Pol, A-Cod
Kaskadierbar / Cascadable	Nein
Polbild	

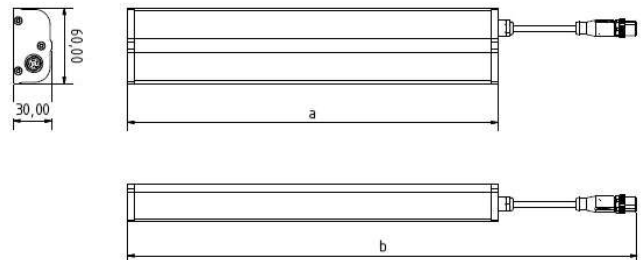
Licht / Light

Bestückt / Fitted With	LED
Lichtfarbe / Light Colour	5700 K
Lichtstrom / Luminous Flux (W/R/G/B)	1476lm / 149lm / 60lm / 86lm
Effizienz / Efficiency	50 lm/W
Abstrahlwinkel / Beam Angle	90°
Farbtreue / Colour Rendering	RA / CRI 80
Photobiological Safety	RG-1



Mechanik / Mechanics

Gehäuse / Housing	Aluminium
Abdeckung / Cover	PC, Diffus
Befestigung / Fastening	Starr
Gewicht(Netto) / Weight(Net)	0,43 kg
Betriebstemperatur / Operating Temp.	-20°C / +45°C
Lebensdauer / Lifetime	min. 60000 h
Zubehör / Equipment	-



a = 855mm

*Technische Änderungen vorbehalten | technical modifications reserved