

TECHNISCHES DATENBLATT

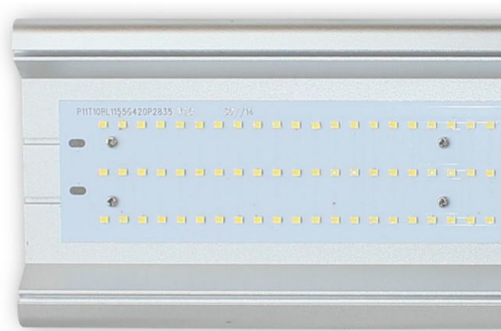
LANGFELD TUBE 150 Watt



Technische Daten:

LED Effizienz:	max. 135 lm/W
Lichtstrom System:	bis zu 115 lm/W
Leistungsaufnahme:	150 W
LED:	420 Stück SMD 2835 Lichtfarbe 3000K–6000K CRI \geq 80 R _a
LED Netzteil:	MeanWell PF \geq 0,95 bei 230VAC Standard nicht dimmbar 90–295 V AC / 47–63Hz optional 1–10V
Überspannungsschutz:	3,75 kV integriert
Lebensdauer LED:	\geq 50.000h L70B10
Lebensdauer Treiber:	\geq 50.000h bei max. 50° Betriebstemperatur
Betriebstemperatur:	-30° - +60°C

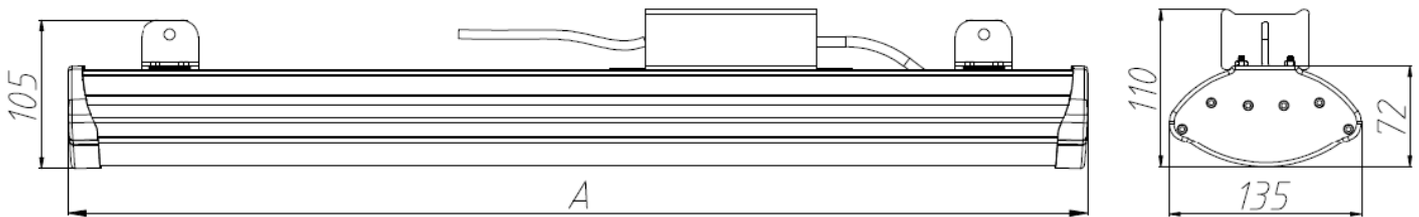
Lichtaustritt:	symmetrisch 120°	
Material:	Gehäuse Aluminium Polycarbonat Cover	
Schutzklasse:	IP65 SK I	
Abmessungen:	Länge:	1205 mm
	Breite:	135 mm
	Höhe:	72 mm
Gewicht:	7,1 kg	
Montage:	hängend mittels Stahlseil	
Einsatzbereich:	Hallenbeleuchtung Hochregallager	
Lieferumfang:	inkl. Abhängeset	
Energieeffizienzklasse:	A+	
Garantie:	5 Jahre	



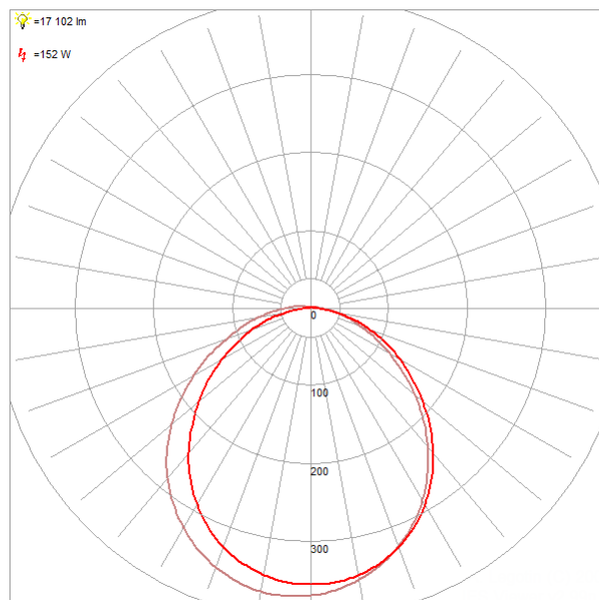
TECHNISCHE DETAILS

LANGFELD TUBE 150 Watt

Leistung W ±5% Toleranz	Abmessungen mm	Lichtfarbe Kelvin	Lumen ±5% Toleranz	Abstrahlwinkel	Anzahl LED Chips	Netzteil	CRI R _s	Artikel- Nr.:
150 Watt	1205x135x72	3000	16000	120°	420	MeanWell	≥ 80	3103
150 Watt	1205x135x72	4500	16500	120°	420	MeanWell	≥ 80	3104
150 Watt	1205x135x72	6000	17000	120°	420	MeanWell	≥ 80	3105



A = 1205mm





SOLEDIO
LICHTSYSTEME GMBH

Niels-Bohr-Str. 16

D-97941 Tauberbischofsheim

Tel.: +49 (0) 9341– 849 76 17

Fax: +49 (0) 9341– 849 76 19

E-Mail: info@soledio.de

Dieses Datenblatt wurde übergeben von: