

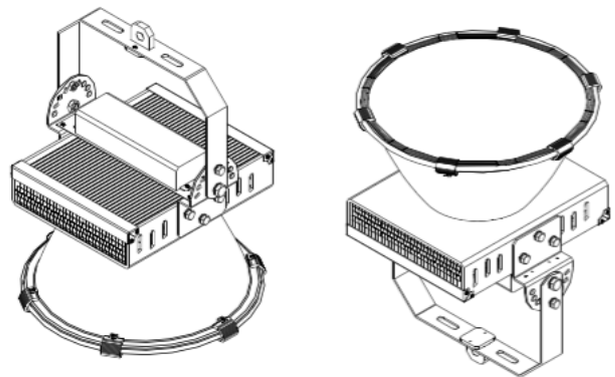
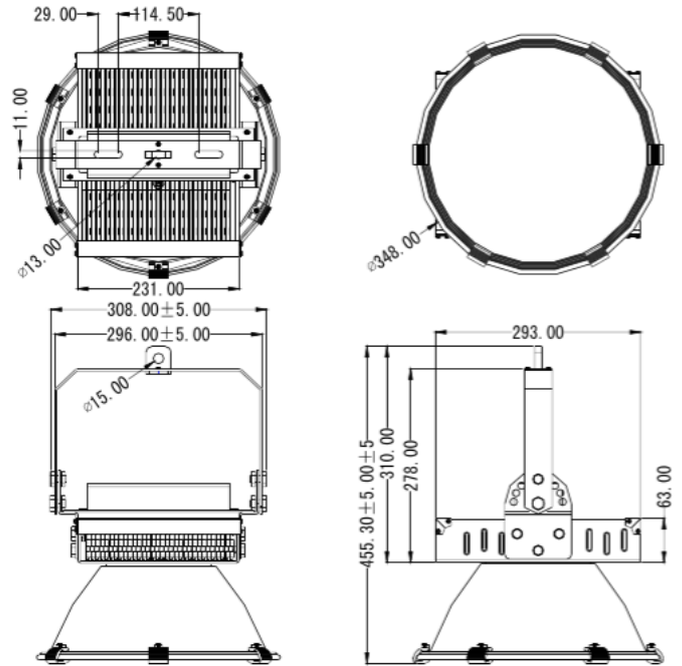
TECHNISCHES DATENBLATT

LED CUBE S 120 Watt



Technische Daten:

LED Effizienz:	max. 120 lm/W
Lichtstrom System:	100 lm/W
Leistungsaufnahme:	120 W
LED:	4500K, 6000K CRI \geq 80 R _a
LED Netzteil:	MeanWell HLG 150 PF \geq 0,95 bei 230VAC Standard nicht dimmbar Input 90–305 V AC / 50Hz optional dimmbar 1–10V
Überspannungsschutz:	3,75 kV integriert
Lebensdauer LED:	\geq 50.000h L70B10
Lebensdauer Treiber:	\geq 50.000h bei max. 45° Betriebstemperatur
Betriebstemperatur:	-30° - +60°C
Lichtaustritt:	symmetrisch 25°, 45°, 60° oder 90° Abstrahlwinkel
Gehäuse:	Aluminium Blendscheibe gehärtetes Glas
Schutzklasse:	IP65 SK I
Abmessungen:	Länge: 348 mm Breite: 348 mm Höhe: 455 mm
Gewicht:	7 kg
Montage:	hängend Wandmontage, justierbar
Einsatzbereich:	Hallenbeleuchtung Hochregallager Außenbeleuchtung / Fluter



TECHNISCHES DETAILS

LED CUBE S 120 Watt

Leistung W ±5% Toleranz	Abmessungen mm	Lichtfarbe Kelvin	Lumen ±5% Toleranz	Abstrahlwinkel	Anzahl LED Chips	Netzteil	CRI R _a	Artikel- Nr.:
120 Watt	Ø 348 x 455	4500	11800	25°	280	MeanWell	≥ 80	3023
120 Watt	Ø 348 x 455	6000	12000	25°	280	MeanWell	≥ 80	3024
120 Watt	Ø 348 x 455	4500	11800	45°	280	MeanWell	≥ 80	3031
120 Watt	Ø 348 x 455	6000	12000	45°	280	MeanWell	≥ 80	3032
120 Watt	Ø 348 x 455	4500	11800	60°	280	MeanWell	≥ 80	3039
120 Watt	Ø 348 x 455	6000	12000	60°	280	MeanWell	≥ 80	3040
120 Watt	Ø 348 x 455	4500	11800	90°	280	MeanWell	≥ 80	3047
120 Watt	Ø 348 x 455	6000	12000	90°	280	MeanWell	≥ 80	3048



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:

