



“Tjark Plus”

LED-Flächenstrahler



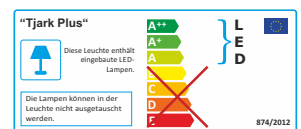
BESCHREIBUNG

Unser LED-Flächenstrahler “Tjark Plus“ zeichnet sich durch die typische, altbewährte Bauform herkömmlicher Außenscheinwerfer aus und ist somit für die Standardanforderungen der Industrie optimiert, wie z.B. Werksgelände, Fassadenbeleuchtung, Parkplatzbeleuchtung usw.

Hocheffiziente **160 Lumen pro Watt** ermöglichen sehr kurze Amortisationszeiten bei der Umrüstung herkömmlicher Beleuchtungsanlagen.

SPEZIFIKATION

Abmessungen b. 75 W	L: 200 B: 235 H: 122.0 (mm) <i>ohne Befestigungsbügel</i>
Abmessungen b. 95 W	L: 251 B: 286 H: 123.0 (mm) <i>ohne Befestigungsbügel</i>
Abmessungen b. 135 W	L: 290 B: 360 H: 144.0 (mm) <i>ohne Befestigungsbügel</i>
Elektrische Leistung	75 W / 95 W / 135 W
Dimmfunktion	nein
Eingangsspannung	AC 100-240 V
Gehäusematerial	Aluminium / Glas
Abstrahlwinkel	120°
Lichtfarben	warmweiß / neutralweiß / tageslichtweiß
Farbtemperatur	3000 K / 4000 K / 6000 K
Farbwiedergabeindex CRI	> 80
Schutzart	IP65
Lebenserwartung	ca. 50.000 Stunden
Restlichtstrom	70-80 % nach 50.000 Betriebsstunden
Garantie	36 Monate



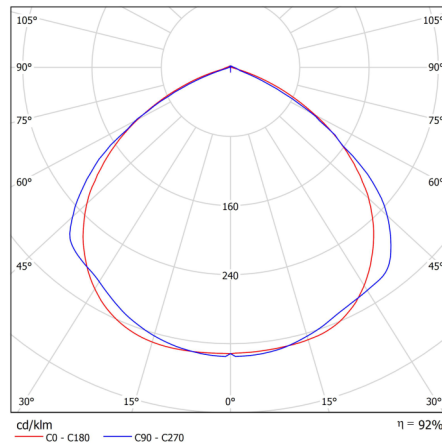
“Tjark Plus”

LED-Flächenstrahler

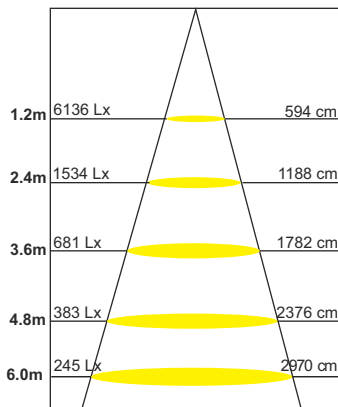


LICHTTECHNISCHE DATEN

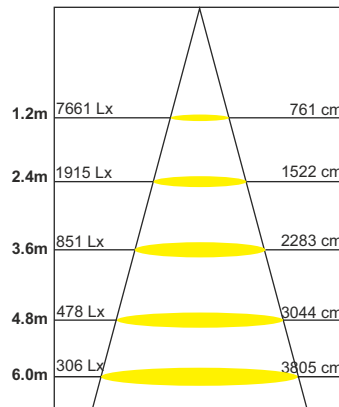
Leistung in Watt (W)	Farbtemperatur in Kelvin (K)		Lichtstrom in Lumen (lm)
75 W	warmweiß	3000 K	11250 lm
	neutralweiß	4000 K	11620 lm
	tageslichtweiß	6000 K	11850 lm
95 W	warmweiß	3000 K	14250 lm
	neutralweiß	4000 K	14720 lm
	tageslichtweiß	6000 K	15010 lm
135 W	warmweiß	3000 K	20250 lm
	neutralweiß	4000 K	20920 lm
	tageslichtweiß	6000 K	21330 lm



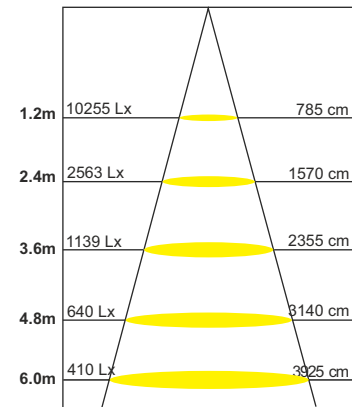
75W



95W

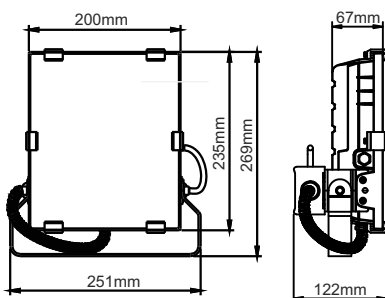


135W

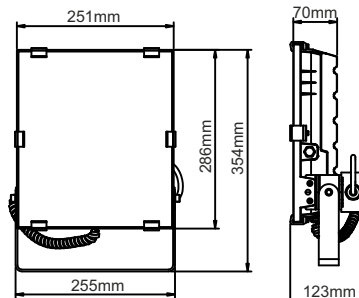


ABMESSUNGEN

75W



95W



135W

