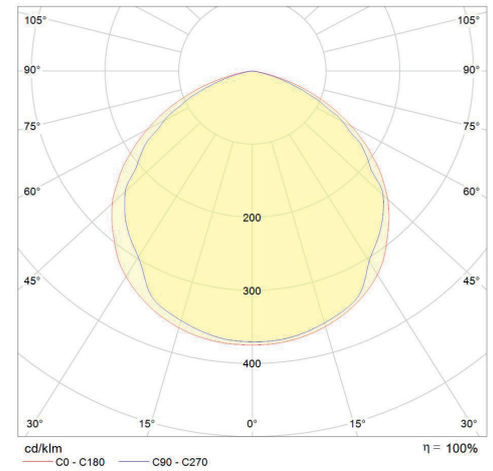
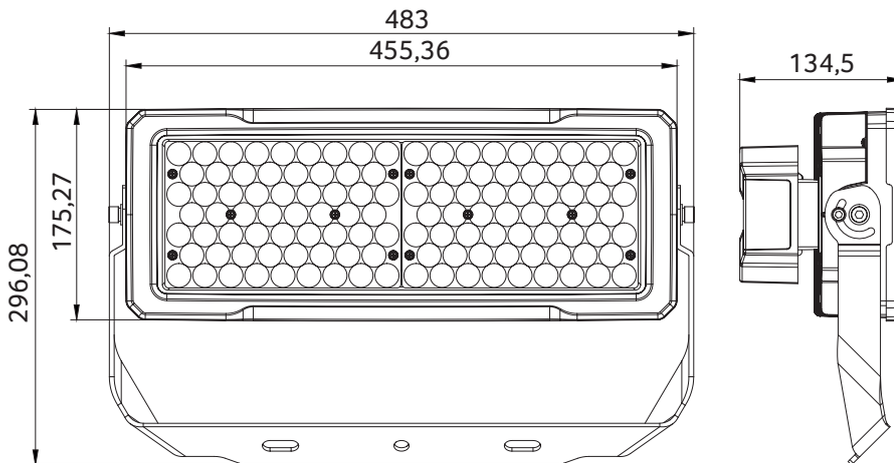




LED Flutlichtscheinwerfer ideal für den Einsatz auf (Sport-)plätzen,
in hoher Schutzart IP 66,
Montage-Bügel für flexible Befestigung,
geringes Gewicht und Größe ideal zur einfachen Montage,
auf Anfrage in weiteren Farbtemperaturen und Abstrahlwinkel sowie dimmbare Varianten erhältlich,
der Kühlkörper besteht aus Aluminium mit hoher Wärmeleitfähigkeit,
schraubenlose Vorderansicht, das High-End-Industriedesign sorgt für einen starken Eindruck,
wasserdicht, staubdicht, korrosionsbeständig.



OPTIONALE ARTIKEL	Art.-Nr.
Schutzgitter	20897
Blende	20898



Abmessungen MARO

Produktabmessungen	L 483 mm B 296 mm H 134,5 mm	Schutzart	IP 66
Leistungsaufnahme	250 W	Schlagfestigkeit	IK08
Lebensdauer	50.000 h	Schutzklasse	I
Lichtstromerhalt	L80 B10	Produktfarbe	schwarz
Energieverbrauch	250 kWh / 1.000 h	Produktmaterial	Aluminiumdruckguss
Input	100-240VAC, 50/60Hz	Produktgewicht	6.500 g
Treiber	integriert	VPE	1
Leistungsfaktor	0,95	Mindestbestellmenge	1 St.
Dimmfähigkeit	nein	Umgebungstemperaturbereich	-30 °C bis +50 °C
Schaltzyklen	50.000	Lagertemperaturbereich	-40 °C bis +70 °C
Zündzeit	< 0,1 Sek.	Luftfeuchtigkeit	bis 95 %
Anlaufzeit	< 0,5 Sek.	Garantie	60 Monate*

* bei einer durchschnittlichen Einsatzzeit von 4.500 Stunden p.a.

Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	Dimmfunktion	CRI	Gesamtlichtstrom	HWW	Leistungsaufnahme	Lichtausbeute	EEK.
MARO-250-750-120	20315	5.000 K	-	Ra 70	32.500 lm	120°	250 W	135 lm/W	A+

Andere Abstrahlwinkel und Farbtemperaturen auf Anfrage erhältlich.



MARO mit Blende (Art.-Nr. 20898)

BEMESSUNGSWERTE

Bemessungsleistungsaufnahme	250 W
Bemessungsumgebungs-temperatur	bis 25 °C
Bemessungslichtstromerhalt	≥ 0,70
Bemessungslebensdauerfaktor	≥ 0,50
Bemessungslebensdauer	50.000 h

LIEFERUMFANG DER SETS

1. abalight LED Außenleuchte MARO
2. Installations- und Betriebsanleitung