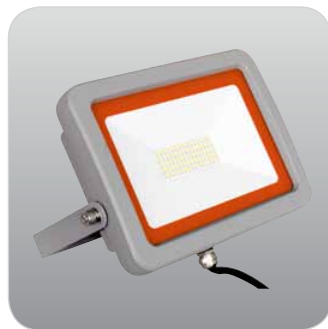


30 Watt

Abbildung ähnlich

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>80
Farbkonsistenz	SDCM 5
Lebensdauer	bis zu 50.000 h
Lichtstromerhalt	70% bei 50.000 h
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	ca. 1 Sek.
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur	-40° bis +50° C
Betriebsspannung	220-240 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	114°
Dimmbarkeit	nein
Max. Lichtausbeute Chip	100 lm/W
Powerfactor	>0,95
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	grau



50 Watt

FL Floody

Merkmale

- Flutlichtscheinwerfer mit besonders schmaler Bautiefe
- mit Bügel, 270° schwenkbar
- mit klarem Frontcoverglas
- mit Druckausgleichsmembran
- mit Leitungsanschlussbox, rückseitig

• Einsatzempfehlung: Parkplätze, Außen-, Industrie- und Gewerbebereich u.a.

Material

Aluminium und ESG.

Treiber

Integriert.

Garantie

2 Jahre.

BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE
857

Modell	Leistung* (inkl. Treiber)	Leistung	max. Lichtstrom LED in lm	Gewicht in Kg
FL Floody - 30	30 W ± 10%	27 W ± 10%	3.000	1,185
FL Floody - 50	50 W ± 10%	46 W ± 10%	5.000	1,650

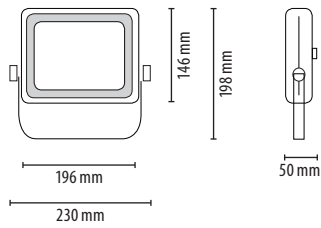
Fertigungsbedingter Toleranzwert der Leuchtmittel-Farbttemperatur ± 15%. Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

* Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

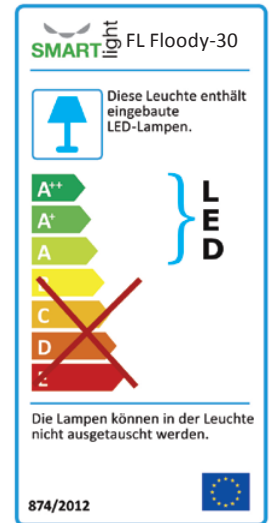
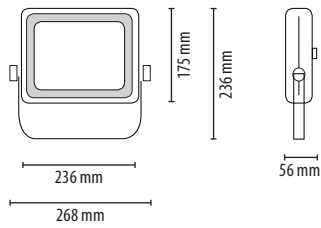
TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Abmessung

FL Floody 30 W

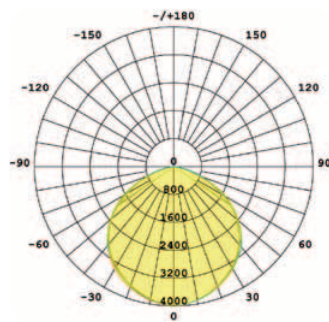


FL Floody 50 W



Lichtverteilung

FL Floody



Treiber

2



Normen:
 EN 55015 EN 55022 (CISPR22) Class B
 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN 61547