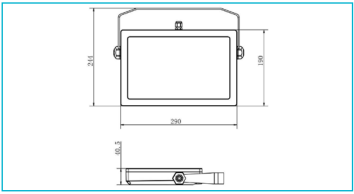
## Fluter Flood SMD II, 45 W, 4000 K, Silber







## Besonderheiten

EEI

- inkl. 1,2 m Anschlusskabel mit IP44 Konturenstecker
- Gehäuse aus langlebigem Aluminiumdruckguss und Glas

Gehäusematerial Aluminiumdruckguss

Gehäusefarbe Silber Material Lichtaustritt Glas

Schutzklasse I / Schutzerdung

Leistungsaufnahme 45 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl. Ja Anschlussleitung Primär Ja

Leitungsende Primär Netzstecker
Leitungslänge Primär 1 m

Anschlussart nach Norm

Dimmbar

Bewegungsmelder

1 m

Typ Y

Nein

Nein

**Lichtquelle** LED, Lichtquelle nicht wechselbar

Farbtemperatur 4000 K
Farbkonsistenz 6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 80
Bemessungslichtstrom 4550 lm
Abstrahlwinkel 100 Grad
120°/Verteilungscharakteristik DLS

Lichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungOben

 Länge
 290 mm

 Breite
 244 mm

 Höhe
 40,5 mm

 Sockellänge
 179 mm

 Sockelbreite
 20 mm

**Arbeitstemperatur** -20 bis 40 °C **Lagertemperatur** -10 bis 60 °C IP Schutzart Leuchte IP 65
IP Schutzart Stecker IP 44

 Lebensdauer L70 / B50
 30000 h

 Schaltzyklen
 100000

 Energieverbrauch
 45 kWh/1000h

