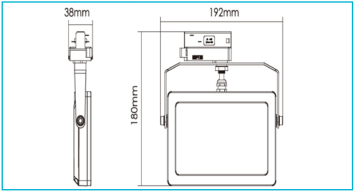
3-Phasenleuchte Flood SMD, 15 W, 4000 K, Weiß











Besonderheiten

EEI

- · dreh- und schwenkbar
- · großer Neigungswinkel
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium Druckguss und Glas

GehäusematerialAluminiumGehäusefarbeWeißMaterial LichtaustrittGlas

Schutzklasse I / Schutzerdung

Leistungsaufnahme 15 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl.JaAnschlussmöglichkeitAdapterDimmbarNeinBewegungsmelderNein

Lichtquelle LED, Lichtquelle nicht wechselbar

Lichtfarbe Neutralweiß (NW)

Farbtemperatur 4000 K
Farbkonsistenz 5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 80
Bemessungslichtstrom 1650 lm
Lichtausbeute 110 lm/W
Abstrahlwinkel 90 Grad
120°/Verteilungscharakteristik DLS

Schwenkwinkel180 GradLichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

Länge192 mmBreite180 mmHöhe38 mmArtikelgewicht760 g

Arbeitstemperatur-20 bis 40 °CLagertemperatur-10 bis 40 °CIP SchutzartIP 20

IK Schutzklasse IK07

 Lebensdauer L70 / B50
 30000 h

 Schaltzyklen
 15000

Energieverbrauch 15 kWh/1000h

Ε