


Besonderheiten

- durch den Lamelleneinsatz abgeblendetes, nach unten gerichtetes Licht

Gehäusematerial

Aluminium

Gehäusefarbe

Dunkelgrau

Material Lichtaustritt

Glas

Lebensdauer L70 / B50

30000 h

Schaltzyklen

100000

Energieverbrauch

16 kWh/1000h

EEI

G

Schutzklasse

I / Schutzerdung

Leistungsaufnahme

15,9 W

Eingangsspannung

220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl.

Ja

Anschlussleitung Primär

Ja

Leitungsende Primär

Anschlussbox

Dimmbar

Nein

Bewegungsmelder

Nein

Lichtquelle

LED, Lichtquelle nicht wechselbar

Farbtemperatur

3000 K

Farbkonsistenz

6 SDCM

Farbkonsistenz Lichtquelle

6 SDCM

Farbwiedergabe (Ra)

80

Bemessungslichtstrom

510 lm

Abstrahlwinkel

360 Grad

Lichtverteilung

Symmetrisch

120°/Verteilungscharakteristik

NDLS

Lichtaustrittsflächen

1

Lichtcharakteristik

Direkt

Lichtrichtung

Seite

Höhe

1000 mm

Durchmesser

120 mm

Arbeitstemperatur

-20 bis 40 °C

Lagertemperatur

-10 bis 60 °C

IP Schutzart

IP 54

IK Schutzklasse

IK05

