



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseoberfläche	Matt
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Opal
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	16,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	1000 lm
Abstrahlwinkel	90 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Durchmesser	100 mm
Sockelhöhe	40 mm
Sockeldurchmesser	150 mm
Pendellänge max.	2120 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	17 kWh/1000h

EEI

G