



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Funktionen	Dim to warm
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	10 W
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Farbtemperatur	1800-2700 K
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	750 lm
Abstrahlwinkel	36 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Höhe	157 mm
Durchmesser	65 mm
Pendellänge max.	1800 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000

Energieeffizienzklasse Lichtquelle Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.