



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Steckervorschaltgerät
Anschlusswerte	100 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Sekundäre Spannung	24 V
Leistungsaufnahme	ca. 13 W
Sek. Leistungsaufnahme	ca. 11 W
Lichtstrom	ca. 750 lm
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe	Ra ≥ 90; R9 ≥ 50
Lichtverteilung	Direkt
Direktanteil	ca. 100 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil
Technik	Mehrstufig schaltbar; Stufenlos dimmbar; Touch DIM Multifunktionsaster
Schalter	
Gehäuse	Kunststoff; Unbehandelt; Schwarz
Leuchtmittelabdeckung	Polyamid (PA); Matt
Gestänge	Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Gelenke	Feder
Gewicht	ca. 2,5 kg
Netzanschlussleitung	ca. 3,6 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA 1-15P
Befestigung	Sockel
Abmessungen Lupen	Ø 160 mm
Material Lupen	Glas
Dioptrien	3,5
Zusatzlinse	vorhanden; Ø 31,5 mm
Dioptrien Zusatzlinse	8 DPT
Besonderheiten	Aufgeklebte Zusatzlinse; Lichtcharakteristik durch Dreistufenschalter beeinflussbar