



Betriebsgerät
Anschlusswerte
Leistungsaufnahme
Lichtstrom
Leuchtenlichtausbeute¹⁾
Lichtart/-farbe
Farbtemperatur
Farbwiedergabe
Lichtverteilung/Direktanteil
Farbtoleranz
Entblendung
Schutzart/Schutzklasse
Technik
Schalter
Gehäuse
Leuchtmittelabdeckung
Gestänge
Fuss
Netzanschlussleitung
Befestigung
Energieeffizienzklasse
EAN

Elektronisches Vorschaltgerät
220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
ca. 79 W
ca. 6.400 lm
ca. 81 lm/W
dynamisches Weiß; Warmweiß; Tageslichtweiß
ca. 2.700 - 6.500 K
Ra ≥ 90
Direkt/indirekt; ca. 40 %
< 3 SDCM
Diffusor
IP 20; SK I
Stufenlos dimmbar; DALI
Zugtaster
Glasfaser/Cellulose; Unbehandelt; Natur
Polycarbonat (PC); Satine
Stahlrohr; Lackiert; gerade; Reinweiß
rund
ca. 2,2 m; Netzstecker; CEE 7/VII
freistehender Standfuß
C
4013330190910

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.