



Bestückung

Betriebsgerät
Anschlusswerte
Leistungsaufnahme
Leistungsfaktor
Leuchtenlichtstrom
Leuchtenlichtausbeute
Lichtverteilung
Direktanteil
Lichtfarbe
Farbwiedergabe (Ra)
Farbtoleranz
Entblendung
Leuchtdichte
UGR-Klasse
Technik
Bedienung
Leuchtgehäuse
Lampenabdeckung
Standrohr
Gewicht (netto)
Netzanschlussleitung

Befestigung
Zierkontrastfarbe
Besonderheiten

LED
 Energieeffizienzklasse A+
 Elektronisches Vorschaltgerät
 220-240 V; 50/60 Hz
 ca. 104 W
 ca. 0,966
 ca. 12000 lm
 ca. 115 lm/W
 direkt/indirekt
 ca. 15 %
 neutralweiß, ca. 4000 K
 > 80
 < 3 SDCM
 Kegelprismenblende
 < 2500 cd/m²
 < 16
 stufenlos dimmbar
 Multifunktionstaster
 Stahl/Kunststoff, lackiert, weiß
 Polycarbonat (PC), glasklar (farblos)
 Stahlrohr, lackiert, gerade, weiß
 ca. 8,3 kg
 ca. 3,7 m; Netzstecker
 CEE 7/II
 Tischadaption (Zubehör)
 flintgrau
 Abnehmbarer Leuchtenkopf, LED light engine gemäß
 Zhaga-Standard, Light Forming Technologie,
 Neigungswinkel des Standrohrs einstellbar, Separierte;
 individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht



CEE 7/II

Lichtstärkeverteilung (LVK)

