



Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlusswerte	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 79 W
Lichtstrom	ca. 7.200 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 91 lm/W
Lichtart/-farbe	dynamisches Weiß; Warmweiß; Tageslichtweiß
Farbtemperatur	ca. 2.700 - 6.500 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 90
Lichtverteilung	Direkt/indirekt; Holz; Gebeizt; gerade; Esche dunkel
Direktanteil	ca. 44 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Diffusor
Max. Leuchtdichte (L65)	\leq 1.600 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H) ²⁾	\leq 16
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Technik	Stufenlos dimmbar; DALI
Schalter	Zugtaster
Notbeleuchtung	keine
Gehäuse	Polyethylen (PE); Unbehandelt; Anthrazit
Leuchtmittelabdeckung	Polycarbonat (PC); Satine
Netzanschlussleitung	ca. 3,4 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Befestigung	freistehender Standfuß
EAN	4013330147679
Gewicht	ca. 6,4 kg
Abmessungen LxBxH	1.660 mm
Besonderheiten	App Steuerung; Biodynamisches Licht VTL

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.
²⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021