



<b>Bestückung</b>	LED
<b>Betriebsgerät</b>	Elektronisches Vorschaltgerät
<b>Anschlusswerte</b>	220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	ca. 28 W
<b>Optik</b>	W Optik, breitstrahlend
<b>Lichtstrom</b>	ca. 4.600 lm
<b>Lichtart/-farbe</b>	Neutralweiß
<b>Farbtemperatur</b>	ca. 5.000 K
<b>Farbwiedergabe</b>	Ra $\geq$ 80
<b>Lichtverteilung</b>	Direkt
<b>Direktanteil</b>	ca. 100 %
<b>Ausstrahlungswinkel</b>	95° / 100°
<b>Farbtoleranz</b>	< 3 SDCM
<b>Entblendung</b>	Optik
<b>Max. Leuchtdichte (L65)</b>	$\leq$ 14.900 cd/m <sup>2</sup>
<b>UGR-Klasse (4H 8H) <sup>1)</sup></b>	$\leq$ 25
<b>Schutzart</b>	IP 54
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Technik</b>	Schaltbar
<b>Gehäuse</b>	Aluminium; Pulverbeschichtet; Weiß
<b>Leuchtmittelabdeckung</b>	Acryl (PMMA); Satine
<b>Gewicht</b>	ca. 1,9 kg
<b>Befestigung</b>	(separat erhältlich)
<b>minimale Umgebungstemperatur</b>	-25 °C
<b>maximale Umgebungstemperatur</b>	56 °C
<b>Schlagfestigkeit</b>	IK06
<b>Lebensdauer LED</b>	L80B50 50.000h

<sup>1)</sup> gemäß DIN EN 12464-1:2021