



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlusswerte	220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 28 W
Optik	xN Optik, extra tiefstrahlend
Lichtstrom	ca. 4.300 lm
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 5.000 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 80
Lichtverteilung	Direkt
Direktanteil	ca. 100 %
Ausstrahlungswinkel	43° / 102°
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Optik
Max. Leuchtdichte (L65)	\leq 14.700 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H) ¹⁾	\leq 25
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
Technik	Schaltbar
Gehäuse	Aluminium; Pulverbeschichtet; Weiß
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Satine
Gewicht	ca. 1,9 kg
Befestigung	(separat erhältlich)
minimale Umgebungstemperatur	-25 °C
maximale Umgebungstemperatur	56 °C
Schlagfestigkeit	IK06
Lebensdauer LED	L80B50 50.000h

¹⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021