

**Besonderheiten**

- bildschirmarbeitsplatztauglich
- sehr geringer Blendwert
- 230 V Direktanschluss
- inkl. Netzgerät

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Energieverbrauch</b>	31 kWh/1000h
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff	<b>Energieeffizienzklasse</b>	E
<b>Schutzklasse Leuchte</b>	III / Schutzkleinspannung		
<b>Schutzklasse Netzstecker</b>	II / Schutzisolierung		
<b>Leistungsaufnahme</b>	30,5 W		
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Dimmbar</b>	Nein		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4000 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	131,1 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad		
<b>UGR</b>	19		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Länge</b>	595 mm		
<b>Breite</b>	595 mm		
<b>Höhe</b>	32 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 45 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 80 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 40		
<b>IK Schutzklasse</b>	IK03		
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h		