

**Besonderheiten**

- bildschirmarbeitsplatztauglich
- Lichtfarbe in 3 Stufen einstellbar
- 230 V Direktanschluss
- inkl. Netzgerät
- geringe Gehäusetiefe

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistungsaufnahme</b>	40 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>IK Schutzklasse</b>	IK08
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Schaltzyklen</b>	15000
<b>Energieverbrauch</b>	40 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	F

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000/4000/5700 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	3300 lm
<b>Lichtausbeute</b>	82,5 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	100 Grad
<b>UGR</b>	19
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

<b>Länge</b>	620 mm
<b>Breite</b>	620 mm
<b>Höhe</b>	10 mm
<b>Artikelgewicht</b>	3240 g

<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20