



## Besonderheiten

- Bildschirmarbeitsplatztauglich (gemäß EN 12464-1 BAP65 [L65 <= 3000cd/m<sup>2</sup>])
  - BEG-förderfähig
  - optimal für hochqualitative Ausleuchtung von Einzelarbeitsplätzen
  - neu gestalteter und verlängerter Leuchtenkopf für ideale Ausleuchtung von 160 x 80 cm Tischen
  - direktes und indirektes Licht getrennt über Touch-Panel dimm- / schaltbar
  - Nachlaufzeit des Sensors einstellbar [5 / 15 / 30 min]

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Lichtausbeute</b>	126,3 lm/W
<b>Gehäusefarbe</b>	Hellgrau	<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC	<b>Abstrahlwinkel 2</b> <b>UGR</b>	50 Grad 6
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lichtaustrittsflächen</b>	2
<b>Leistungsaufnahme</b>	80 W	<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt, Indirekt
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5	<b>Lichtrichtung</b>	Oben, Unten
<b>Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Länge</b>	1240 mm
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Breite</b>	64 mm
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Höhe</b>	1950 mm
<b>Leitungsende Primär</b>		<b>Sockellänge</b>	530 mm
<b>Leitungslänge Primär</b>	2,5 m	<b>Sockelbreite</b>	225 mm
<b>Anschlussart nach Norm</b>	Typ X	<b>Sockelhöhe</b>	10 mm
<b>Dimmbar</b>	Ja	<b>Artikelgewicht</b>	11655 g
<b>Ansteuerung</b>	Touch-Sensor	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 45 °C
<b>Bewegungsmelder</b>	Ja	<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 80 °C
<b>Bewegungsmelder Art</b>	Präsenzmelder	<b>IP Schutztart</b>	IP 20
<b>Erfassungsreichweite</b>	3-3,5 m	<b>IK Schutzklasse</b>	IK06
<b>Erfassungswinkel</b>	85 Grad	<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Bewegungsmelder tauschbar</b>	Ja	<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	50000 h
<b>Helligkeitsschwelle einstellbar</b>	Nein	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Nachlaufzeit einstellbar</b>	Nein	<b>Energieverbrauch</b>	80 kWh/1000h
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß (NW)		
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	95		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	10100 lm		