

Besonderheiten

- Bildschirmarbeitsplatztauglich (gemäß EN 12464-1 BAP65 [L65 <= 3000cd/m²])
- BEG-förderfähig
- optimal für hochqualitative Ausleuchtung von höhenverstellbaren Einzelarbeitsplätzen
- neu gestalteter und verlängerter Leuchtenkopf für ideale Ausleuchtung von 160x80cm Tischen
- geeignet für Tischkonstruktionen mit 15-65 mm Stärke
- direktes und indirektes Licht getrennt über Touch-Panel dimm- / schalt-

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Hellgrau
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC
BEG Förderfähig	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja
Montageort	Innen
Funktionen	Notstromfähig

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	80 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	180-264 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Leitungsende Primär	Schutzkontaktstecker
Leitungslänge Primär	2,5 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Touch-Sensor
Bewegungsmelder	Ja
Bewegungsmelder Art	Präsenzmelder
Erfassungsreichweite	3-3,5 m
Erfassungswinkel	85 Grad
Bewegungsmelder tauschbar	Ja
Helligkeitsschwelle einstellbar	Nein
Nachlaufzeit einstellbar	Nein
Spannungsbereich DC	180-240 V/DC
Spannungsbereich Notbeleuchtung	180-240 V/DC
EOFI	100 %

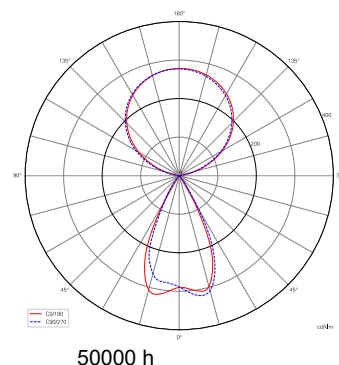
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM

Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	95
Bemessungslichtstrom	10100 lm
Lichtausbeute	126,3 lm/W
Abstrahlwinkel	120 Grad
Abstrahlwinkel 2	50 Grad
UGR	6

Lichtaustrittsflächen	2
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt
Lichtrichtung	Oben, Unten

Länge	1240 mm
Breite	64 mm
Höhe	1194 mm
Sockellänge	115 mm
Sockel L x B x H	115 x 80 x 120 mm
Sockelbreite	80 mm
Sockelhöhe	120 mm
Artikelgewicht	5500 g

- Arbeitstemperatur**
- Lagertemperatur**
- IP Schutzart**
- IK Schutzklasse**
- Einschaltstrom max.**
- Max. Anzahl je LS B10**
- Max. Anzahl je LS B16**
- Max. Anzahl je LS C10**
- Max. Anzahl je LS C16**



Lebensdauer L80 / B10
Lebensdauer L80 / B50



Art.-Nr. 346064



Tischleuchte
Office Three Standard, Motion, 80 W, DIM, 4000 K, Hellgrau

Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	80 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen D und F.