

TIPO



TIPO – Bürostehleuchte mit Präsenzautomatik und Tageslichtsteuerung

Arbeitsplatzstehleuchte mit 4 Betriebsmodi, Tageslichtsensor, Anwesenheitssensor, Lichtfarbe einstellbar von 3000K bis 6000K, getrennte Regelung von direktem und indirektem Lichtanteil.

Das integrierte Touchpanel ermöglicht folgende Einstellungen:

- Helligkeit stufenlos an Ihre Lichtbedürfnisse anpassbar (Konstantlichtfunktion wenn Tageslichtsensor aktiv)
 - Lichtfarbe stufenlos einstellbar von 3000 bis 6000K
 - Getrennte Regelung von indirektem und direktem Lichtanteil
- + Integrierter Anwesenheitssensor aktiviert/deaktiviert die Leuchte nach 10 Min.
+ Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung / glatte Oberseite
+ Beste Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur
+ Ermüdungsfreies Arbeiten durch flimmerfreies Licht und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze
+ Massiver Sockel in U-Form sorgt für eine hohe Standsicherheit und flexible Positionierung

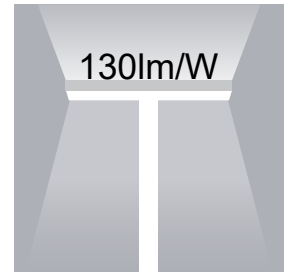
Bedienungsanleitung Bürostehleuchte 'TIPO'



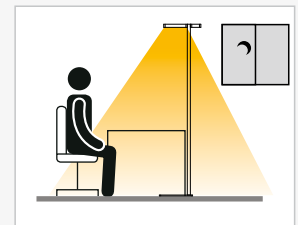
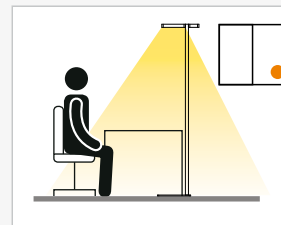
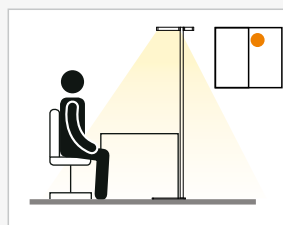
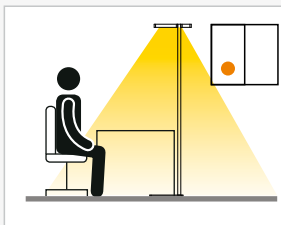
Sensor kurz antippen - zum Ein- und Ausschalten der indirekten Beleuchtung
Sensor lang gedrückt halten um die indirekte Beleuchtung zu Dimmen

1. ON: Sensor kurz antippen - Sie erhalten den zuvor eingestellten Status
2. OFF: Sensor kurz antippen um die Bürostehleuchte auszuschalten

Sensor kurz antippen - zum Ein- und Ausschalten der direkten Beleuchtung
Sensor lang gedrückt halten um die direkte Beleuchtung zu Dimmen

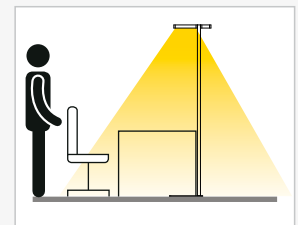
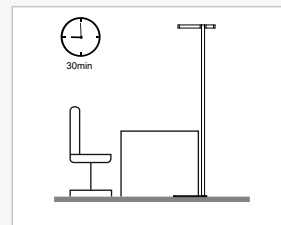
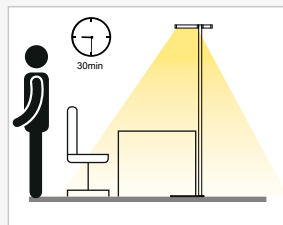
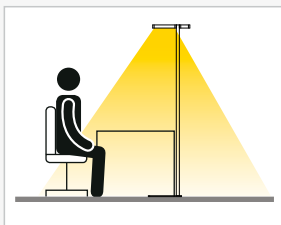


A. Tageslichtsensor:



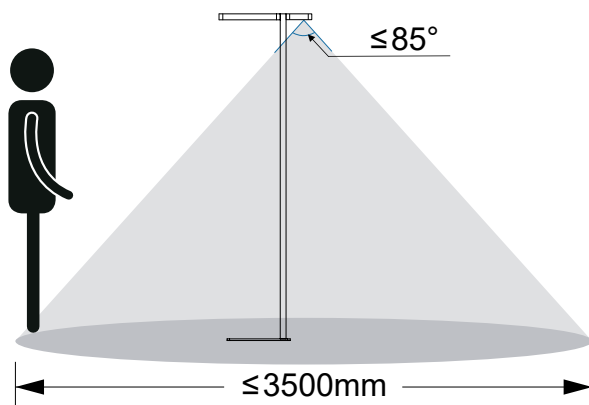
1. Stellen Sie das Licht der Bürostehleuchte auf eine komfortable Helligkeit ein.
2. Der Tageslichtsensor speichert diese Einstellung und passt sich automatisch den unterschiedlichen Raumhelligkeiten an.

B. Präsenzsensorenautomatik:



1. Licht ist an.
2. Das Licht der Bürostehleuchte reduziert sich auf 30% wenn der Sensor keine Bewegung innerhalb von 30 Min. feststellt.
3. Nach weiteren 30 Min. erlischt das Licht vollständig.
4. Die Lampe geht in den normalen Automatikbetrieb über.

Erkennungsbereich der Präsenzsensorenautomatik:



Information Einstellung	Präsenzsensoren	Tageslichtsensor
0	AUS	AUS
1	AN	AUS
2	AN	AN
3	Aus	AN

Technische Daten Bürostehleuchte 'TIPO'



LED Bürostehleuchte dimmbar direkt/indirekt strahlend
für hochwertige Beleuchtung von Bildschirmarbeits-
plätzen UGR < 19.

Artikelnummer	Abmessungen	Gehäusefarbe	Eingangsspannung	Eingangsleistung	Leistungsfaktor	Lichtstrom
NLBTP10035-FBD	620 x 425 x 1950mm	weiß / grau / schwarz	AC 100 - 240V	↑65W / 35W↓	≥0.9	↑7800lm / 4200lm↓
Farbwiedergabeindex	Lichtfarbe	Schutzklasse	Betriebstemperatur	Lebensdauer	LEDs	Gewicht
>80	3000 / 4000 / 6000K	IP20	-20°C~ +45°C	50,000H	720pcs	17.1kg
Präsenzsensorenautomatik	Tageslichtsensor	dimmbar				
Ja	Nein	Ja				

Artikelnummer	Abmessungen	Gehäusefarbe	Eingangsspannung	Eingangsleistung	Leistungsfaktor	Lichtstrom
NLBTP10035-FCM	1053 x 64 x 1950mm	weiß / grau / schwarz	AC 100 - 240V	↑65W / 35W↓	≥0.9	↑7800lm / 4200lm↓
Farbwiedergabeindex	Lichtfarbe	Schutzklasse	Betriebstemperatur	Lebensdauer	LEDs	Gewicht
>80	3000 / 4000 / 6000K	IP20	-20°C~ +45°C	50,000H	720pcs	17.1kg
Präsenzsensorenautomatik	Tageslichtsensor	dimmbar				
Ja	Ja	Ja				

Artikelnummer	Abmessungen	Gehäusefarbe	Eingangsspannung	Eingangsleistung	Leistungsfaktor	Lichtstrom
NLBTP10035-FCD	1053 x 64 x 1950mm	weiß / grau / schwarz	AC 100 - 240V	↑65W / 35W↓	≥0.9	↑7800lm / 4200lm↓
Farbwiedergabeindex	Lichtfarbenwechsler	Schutzklasse	Betriebstemperatur	Lebensdauer	LEDs	Gewicht
>80	3000 - 6000K	IP20	-20°C~ +45°C	50,000H	720pcs	17.1kg
Präsenzsensorenautomatik	Tageslichtsensor	dimmbar				
Ja	Ja	Ja				