



STEHLEUCHE YUNA



Mikroprismen-Abdeckung

Die blendfreie Mikroprismen-Abdeckung sorgt für eine attraktive Raumatmosphäre sowie eine effiziente Lichtsteuerung.

Bewegungssensor

Bewegungsabhängiger Tageslichtsensor zur Effizienzsteigernden Minderung des Leuchtenlichtstroms bei Tageslicht.

Homogene und ganzheitliche Ausleuchtung

Homogene Leuchtdichteverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche (LED Backlight-Technologie) sorgt für eine ganzheitliche und gleichmäßige Ausleuchtung.

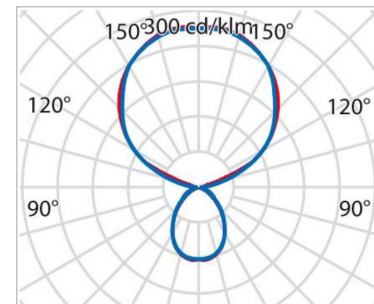
Blendfreies Arbeiten

Der Direkt- und Indirektanteil der Leuchte ist getrennt schalt- und dimmbar. Dadurch ist die Leuchte auch bei anspruchsvollen Sehaufgaben ideal geeignet.

Technische Daten

Geignet für	Doppelarbeitsplatz
Leistung	126 W
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtstrom	15.630 lm
Effizienz	124 lm/W
Lebensdauer	50.000 h (L80B10)
UGR-Klasse	<10
Farbwiedergabe	Ra>80
Farbtoleranz	3 SDCM
Gehäusefarbe	Schwarz, Weiß, Silber,
Material	Aluminium
Gewicht	18 kg
Umgebungstemperatur	+10°C bis +40°C
Anschlussspannung	AC 230 V ~ 50/60/0 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK07
Optionen	Schwarmsteuerung
Garantie	5 Jahre

Lichtverteilung



Technische Zeichnung

