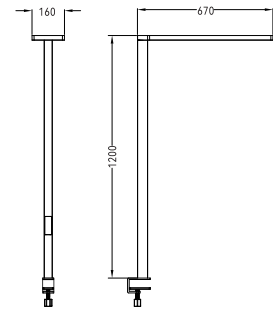




ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Lichtquelle	LED Light Emitting Diode
Leuchtenart	Stehleuchte
Lichtstrom	13000lm - 1500lm direkt / 11500lm indirekt
Lichtverteilung	Asymmetrisch
Halbstreuwinkel	70° direkt / 100° indirekt
Farbtemperatur	CCT 3000-6000K
Farbkonsistenz	SDCM <3
Farbwiedergabeindex	CRI <90
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Ja nach DIN EN 12464-1
UGR	<14
Flicker-Faktor	Flicker-Free
Lebensdauer LED	L80 B10 >50.000 Stunden
bei Umgebungstemperatur	-20° bis +40°
bei Lagertemperatur	-40° bis +80°
Garantie	5 Jahre Produktgarantie
Prüfzeichen	CE / ENEC
Schutzart	IP20
Nennspannung	220-240V
Netzfrequenz	50-60Hz
Leistungsaufnahme max.	12W direkt / 88W indirekt
Oberflächenbeschaffenheit	pulverbeschichtet
Betriebsgerät	LED Treiber / ENEC
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz / weiß andere auf Anfrage
Schutzklasse	I
Dimmbar	Ja über Bedienpanel an der Leuchte
Dimmart	Touchdimmer
Präsenzmelder	Ja
Länge Anschlußleitung	2500mm

LICHTSIMULATION

