

# LED-STEHLEUCHTE Serie TL Beidseitige Beleuchtung UGR<19















#### **HIGHLIGHTS**

- Mit beidseitiger Beleuchtung (50% direkt, 50% indirekt), max. 1000 LUX auf Arbeitstisch
- Bewegungsmelder(PIR) integriert; Leuchte schaltet ohne Bewegung nach 8 Minuten ab.
- Tageslichtsensor(TGL), ein- und ausschaltbar, automatische Helligkeitsanpassung
- UGR<19, geeignet für Ausleuchtung von Büros mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1, Grafikbüros, Arztpraxen etc.

#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

Gehäusematerial	Aluminium		
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016 /Silbergrau RAL 7038A		
Energieeffiziensklasse	G		
Lebensdauer	L80 / B10 >36.000 Std.		
Maße	L702 B300 H1978		
Gewicht	14,5kg		
Montageart	Stehend		

### **PHOTOMETRISCHE DATEN**

Lichtstrom	7700lm
Lichtverteilung	Up 50%, Down 50%
Lichtfarbe	4000K
Farbwiedergabe	CRI>80
Ausstrahlungswinkel	112°
UGR	<19

### **TECHNISCHE DATEN**

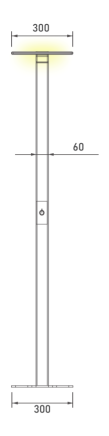
Leistung	70W		
Dimmbar	Ja mit Touchdimmer (1-10V)		
Schutzart	IP40		
Lichtausbeute	110lm/W		
Bewegungsmelder	Ja. PIR-Sensor		
Tageslichtsensor	Ja.		

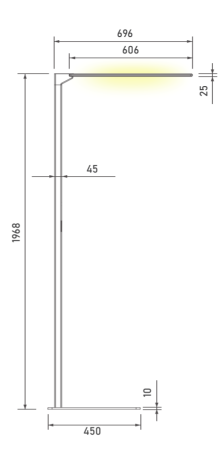
### **ELEKTRISCHE DATEN**

Anschlussleistung	AC200-265V, 50Hz		
Schutzklasse	I		

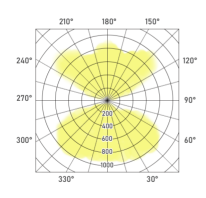
## **C€ RoHS**

### **ABMESSUNGSSKIZZEN**





### **PHOTOMETRIE**



### ANWENDUNGSBEISPIEL



# BESTELLUNG

	BEZEICHNUNG	SENSOR	GEHÄUSEFARBE	LUMEN	KARTON	ARTNR.
Stehleuchte	TL-70W-NW-TW	PIR, TGL	Weiß	7700lm	1 Stk.	124815
	TL-70W-NW-TS	PIR, TGL	Silbergrau	7700lm	1 Stk.	124816