



Funktionale Stehleuchte
in modernem Design,
Touchdim-Panel,
optional mit Präsenzmelder oder/und
Tageslichtsensor erhältlich
unten mikroprismatisch / oben opal,
dadurch bildschirmarbeitsplatztauglich
mit UGR<19,
5 Jahre Garantie,
MSP Variante mit Präsenzmelder.

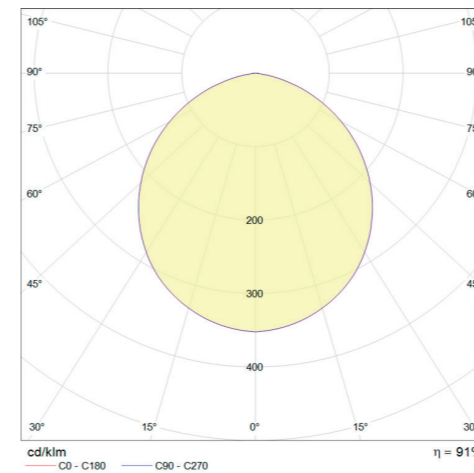


Produktabmessungen	L 610 x B 310 x H 1.950 mm
Leistungsaufnahme	80 W
LED Typ	2835 SMD
Lebensdauer	50.000 h
Lichtstromerhalt	L80 B10
Energieverbrauch	80 kWh / 1.000 h
Input	200-240VAC, 50/60Hz
Treiber	integriert
Leistungsfaktor	> 0,9
Dimmfähigkeit	Touchdim (integriert)
Schaltzyklen	50.000
Zündzeit	0,3 Sek.

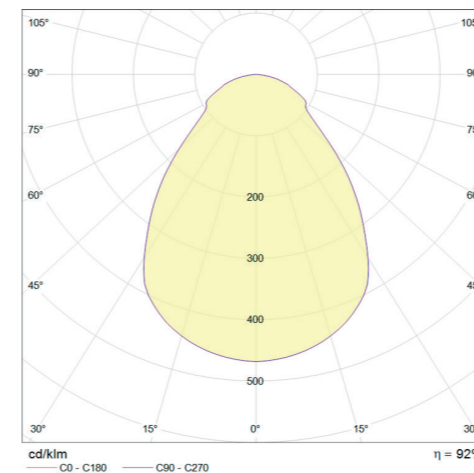
Anlaufzeit	0,5 Sek.
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	1
Produktfarbe	silber
Produktmaterial	Aluminiumgehäuse + Stahlfuß
Produktgewicht	14.300 g
VPE	1
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis +45 °C
Maximale Messpunkttemperatur	< 75 °C
Lagertemperaturbereich	-20 °C bis +80 °C
Luftfeuchtigkeit	< 95%
Garantie	60 Monate

Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	Dimmfunktion	CRI	Gesamtlichtstrom	Halbwertwinkel	BAP	Leistungsverteilung	Lichtausbeute	EEK
KENDO-F-40/40-840-V-MS	20000	4.000 K	ja	Ra >80	6.100 lm up 4.100 lm down	110° up 83° down	Ja	50W up 30W down	127 lm/W	D
KENDO-F-40/40-840-V-MSP *	20016	4.000 K	ja	Ra >80	6.100 lm up 4.100 lm down	110° up 83° down	Ja	50W up 30W down	127 lm/W	D

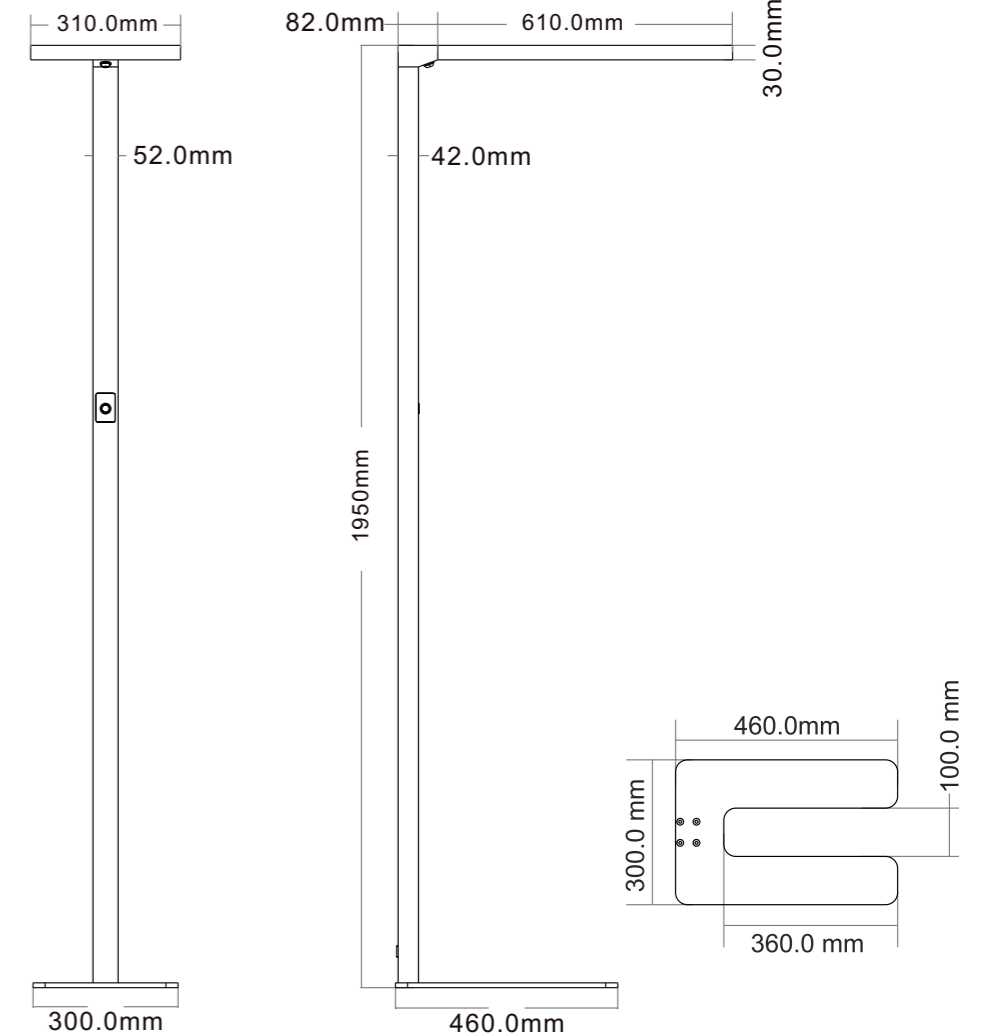
* mit Präsenzmelder
Andere Lichtfarben auf Anfrage erhältlich.



KENDO Floor (up)



KENDO Floor (down)



LIEFERUMFANG

1. abalight LED Standleuchte
KENDO FLOOR
2. Anschlussleitung
3. Installations- und Betriebsanleitung

ANZAHL GERÄTE PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER

LSS	B10	B16
Anzahl	18	20

DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN LEITUNGSSCHUTZSCHALTERS DARF NUR VON EINER ELEKTROFACHKRAFT ERFOLGEN. STROMSTÄRKE UND AUSLÖSEVERHALTEN MÜSSEN NACH DEN ANERKANNTEN REGELN DER ELEKTROTECHNIK AUF DIE ELEKTROINSTALLATION ABGESTIMMT WERDEN.

BEMESSUNGSWERTE

Bemessungsleistungsaufnahme	80 W
Bemessungsumgebungs-temperatur	25°C
Bemessungslichtstromerhalt	0,8 (L80)
Bemessungslebensdauerfaktor	0,9 (B10)
Bemessungslebensdauer	50.000 h