

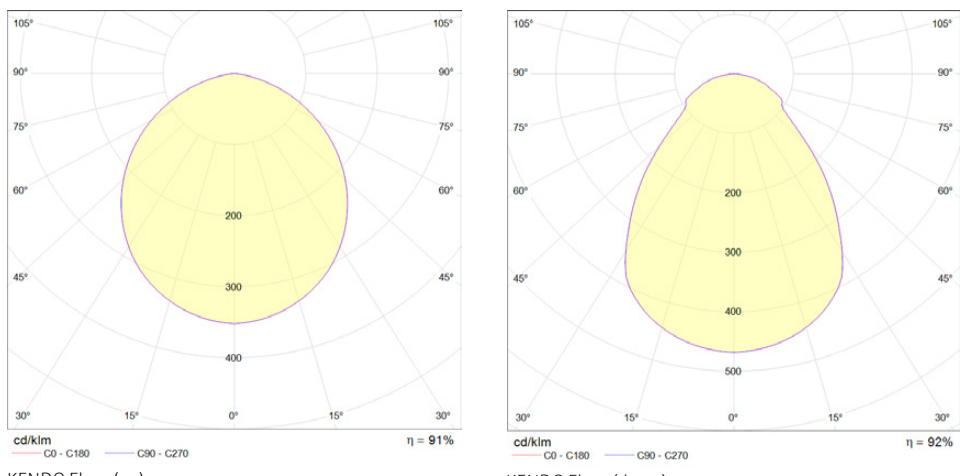
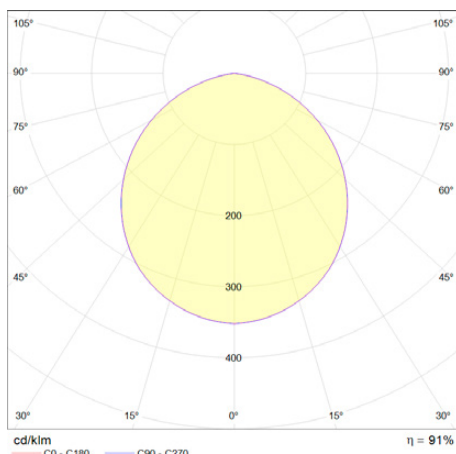
Produktabmessungen	L 610 x B 310 x H 1.950 mm
Leistungsaufnahme	80 W
LED Typ	2835 SMD
Lebensdauer	50.000 h
Lichtstromerhalt	L80 B10
Energieverbrauch	80 kWh / 1.000 h
Input	200-240VAC, 50/60Hz
Treiber	integriert
Leistungsfaktor	> 0,9
Dimmfähigkeit	Touchdim (integriert)
Schaltzyklen	50.000
Zündzeit	0,3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

Anlaufzeit	0,5 Sek.
Schutztart	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	Dimm-funktion	CRI	Gesamt-lichtstrom	Halbwert-winkel	BAP	Leistungs-verteilung	Lichtausbeute	EEK.
KENDO-F-50/30-840-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-50/30-840-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.



LIEFERUMFANG

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

BEMESSUNGSWERTE

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

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.