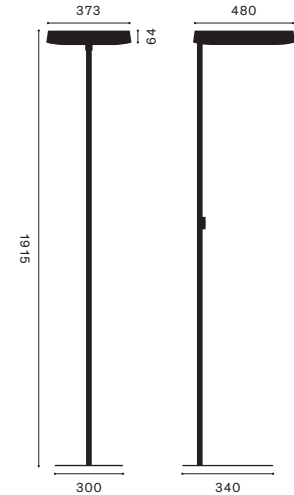




Modelle Nr. 38111 4 60
Nr. 38111 3 60

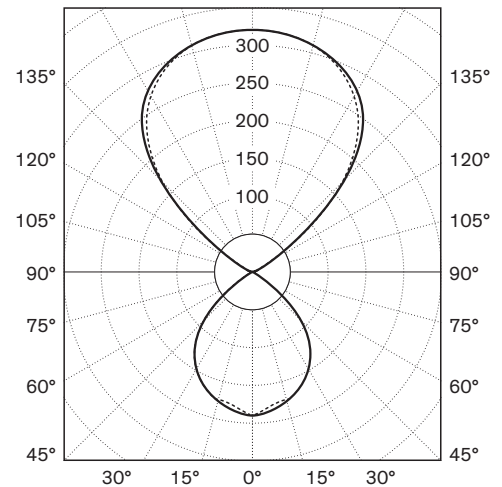
Dimensionen H 1915 mm
B 373 mm
L 480 mm



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Premium Konverter
Anschlusswerte	220–240 V, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme	59 W
Standby	< 0.5 W
Lichtverteilung	35% direkt, 65% indirekt
Energieeffizienz	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen B und C
Hohe Lebensdauer	72.000 Stunden
Leuchten-lichtausbeute	7660 lm
Farbwiedergabeindex	CRI Ra > 82
Lichtfarbe	Neutralweiss 4000 K, Nr. 38111 4 60 Warmweiss 3000 K, Nr. 38111 3 60
Entblendung	Direkt Strukturblende und Raster, UGR < 12 Indirekt Strukturblende, UGR < 12
Bedienung	Multifunktionstaster zum Ein-Ausschalten, Dimmen
Materialisierung	Rohr, Bodenplatte und Leuchtkopf in Stahl, Tastergehäuse in Alu weiss pulverbeschichtet
Leuchtmittelabdeckung	Acrylglas strukturiert
Bodenplatte	Rechteckig, inklusive Gleiter 9 mm hoch
Gewicht	ca. 12.9 kg
Netzanschlussleitung	ca. 3 m, mit CH Netzstecker, Nr. XXXX1 X XX oder CEE 7/VII Netzstecker, Nr. XXXX2 X XX
Schutzgrad	IP 20
Prüfzeichen	ENEC TÜV SÜD, CE, ROHS
Garantie	2 Jahre, 5 Jahre auf LED und Konverter
Besonderheiten	– Besteht aus nur 3 Bauteilen und 2 Schrauben – Einfacher Aufbau der Leuchte – LED Module nach Zhaga-Standard – Optional mit Tageslichtsensor und Präsenzmelder
Hinweis	(3000 K ca. 10 lm/W weniger als 4000 K)

Lichtstärkenverteilung

cd/klm



— Laterale Lichtstärkenverteilung
- - - - Frontale Lichtstärkenverteilung