



“Bolle”

LED-Pollerleuchte



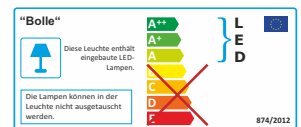
BESCHREIBUNG

“Bolle“ ist eine freistrahkende LED-Pollerleuchte mit 360° Lichtaustritt. Die Leuchte setzt sich aus dem Pollerleuchtenrohr inkl. Bodenplatte sowie dem Leuchtenkopf zusammen. Beide Teile können schnell miteinander verbunden werden. Ein dekoratives Dachstück sowie ein Ringgitter vor der Lichtaustrittsfläche ist optional erhältlich.

SPEZIFIKATION

Abmessungen	D: 160 L: 1077 (mm)*
Elektrische Leistung	8 W / 15 W / 30 W
Dimmfunktion	nein
Eingangsspannung	AC 220-240 V
Arbeitstemperatur	-25 °C ~ +50 °C
Gehäusematerial Leuchtenrohr	Stahl pulverbeschichtet; Wandstärke 3,6mm
Gehäusematerial Leuchtenkopf	Aluminium
Abstrahlwinkel	360°
Lichtfarben	warmweiß / neutralweiß
Farbtemperatur	3000 K / 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	> 80
Schutzart	IP65
Lebenserwartung	ca. 50.000 Stunden
Restlichtstrom	80 % nach 50.000 Betriebsstunden
Garantie	36 Monate

*kundenspezifische Längen auf Anfrage





“Bolle”

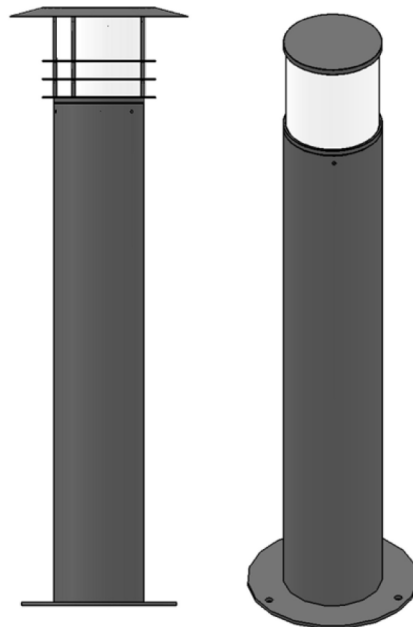
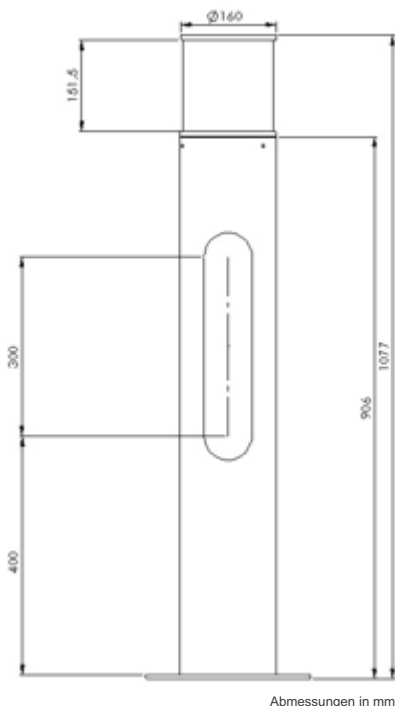
LED-Pollerleuchte



LICHTTECHNISCHE DATEN

Leistung in Watt (W)	Farbtemperatur in Kelvin (K)		Lichtstrom in Lumen (lm)
8 W	warmweiß	3000 K	688 lm
	neutralweiß	4000 K	750 lm
15 W	warmweiß	3000 K	1290 lm
	neutralweiß	4000 K	1410 lm
30 W	warmweiß	3000 K	2580 lm
	neutralweiß	4000 K	2820 lm

ABMESSUNGEN



AUSFÜHRUNGEN

Dach	Ja			Nein	
Anzahl Ringe	0	1	2	3	4