



PROJEKT

TYP

NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



Bodenanbauleuchte aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Graue Textur; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9007; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; Schutzart IP65; Klasse 1; Erdspeiß optional erhältlich; inklusive Treiber; nicht austauschbare Lichtquelle; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;

ALLGEMEIN

Bodenmontage
 Stehend
 Graue Textur
 RAL 9007^a
 IP65
 Außen
 CIE flux code: 53 89 99 98 100

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 L80 / 100000 h
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM

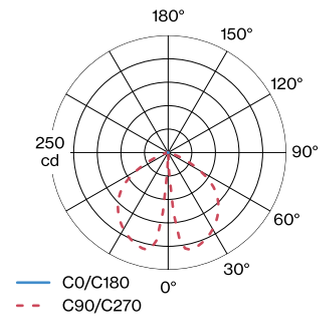
ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim
 220 - 240 V
 7.8 W
 Klasse 1

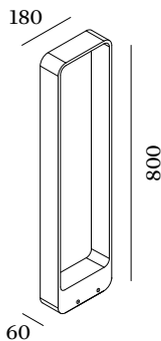
ABMESSUNGEN

Länge 180 mm
 Breite 60 mm
 Höhe 800 mm
 3.1 kg

LICHTVERTEILUNG



^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.





Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.98	0.98	0.98	0.97	0.97
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF ^a	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF ^a	Leuchtenwartungsfaktor	LSF	Lampenlebensdauerfaktor

^aLaut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

BASIS

Erdspieß

Typ	L·B·H (MM)	Artikelnummer
TAPE	62·115·357	90013102