

# TERRA-130

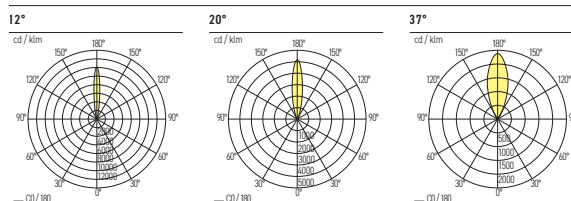


Bodeneinbauleuchte für Fußgängerbereiche. Kondenswasserfrei durch hermetisch geschlossenen Innenraum. Gehäuse aus Epoxidharz-Duroplast, Edelstahl und Aluminium. Kreisförmige Abschlussblende V4A geschliffen. Bündige ESG-Verglasung mit sekundärem Dichtungsglas. Hochleistungs-LED-Refraktroptik mit unterschiedlichen Ausstrahlwinkeln. Integrierter Vapour-Seal Kondenswasserschutz. Gehäuse-Innenraum auch während der Montage IP68 versiegelt. Mit Anschlussleitung H07RN-F 3G1, L 500 mm.

## TECHNISCHE DATEN

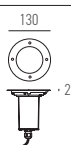
IP-Schutz:	IP68	Farbe:	Edelstahl gebürstet
CRI:	>80	Konverter:	Ein/Aus
Montageart:	Bodeneinbau	Farbtemperatur:	3000K, 4000K
Lichtaustritt:	Direkt nach oben	Garantie:	5 Jahre
Material:	Epoxidharz-Duroplast, Edelstahl, Aluminium	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



## TERRA-130

IP68 CE Ø125 x H200mm



Art.-Nr.	Masse (ØxH)	CRI	Lichtstrom 3000K/4000K	Leistung	Spannung	Dimmbar		Preis exkl. MwSt.
<b>38.8030.01 K</b>	130x202mm	>80	240/280 lm	4 W	230V	Ein/Aus	12°	542.00 A
<b>38.8030.02 K</b>	130x202mm	>80	240/280 lm	4 W	230V	Ein/Aus	20°	542.00 A
<b>38.8030.03 K</b>	130x202mm	>80	240/280 lm	4 W	230V	Ein/Aus	37°	542.00 A

Kelvin: **03 / 04**

## ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Beschreibung	Masse (ØxH)	Preis exkl. MwSt.
<b>38.8030.04</b>	Einbaugehäuse Kunststoff	125x540mm	86.00 A



Lieferbare Farben



Kelvin

**K**  
**03** → 3000K  
**04** → 4000K