

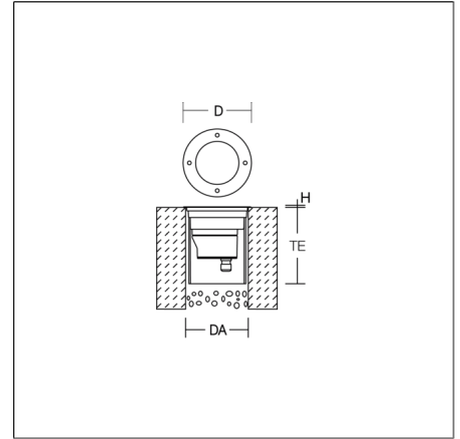
TERRA EDELSTAHL 245

641286.000.1 | Bodeneinbauleuchten



Bodeneinbauleuchten
4051859049456
D 245, H 2

Bodeneinbau
edelstahl



Bodeneinbauleuchte für Fußgängerbereiche. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet. Schrauben und kreisförmige Abschlussblende Edelstahl V4A. Bündige ESG-Verglasung. Hochleistungs-LED Freiformspiegeloptik mit asymmetrischer Lichtverteilung. Mit Anschlussleitung H07-RN8F. Die Verwendung eines Einbaugehäuses ist erforderlich, bitte bestellen Sie separat die passende Ausführung.

Produktdaten

Durchmesser D	245 mm
Höhe H	2 mm
Einbaudurchmesser DA	225 mm
Einbauraum Höhe HE	145 mm
Gewicht	3.3 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2200 lm
Bemessungsleistung	28 W
Systemeffizienz	79 lm/W
Ausstrahlwinkel	35°/31°/4°/31°
Lebensdauer	50000 h (L80)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Nicht notwendig
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	30
Leuchten an Sicherung B16A	50
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	0 0 0 100
Schutzart	IP 68
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	960°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK10
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 30 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

Zubehör



982014.010
Glas, rutschhemmend R12



982011.000
Einbaugehäuse flach für Leerrohrverdrahtung.

TERRA EDELSTAHL 245

641286.000.1 | Bodeneinbauleuchten



982012.000
Einbaugehäuse tief für Erdkabelverdrahtung.



982013.000
Bodenstück für Einbaugehäuse tief.



982016.000
Einbaugehäuse für Asphalt



982014.030
Ersatzscheibe



982015.003
Lamelleneinsatz



982398.003
Steckverbinder IP 68



982399.003
H-Verteiler IP 68