



PUNKTE BOURGOGNE

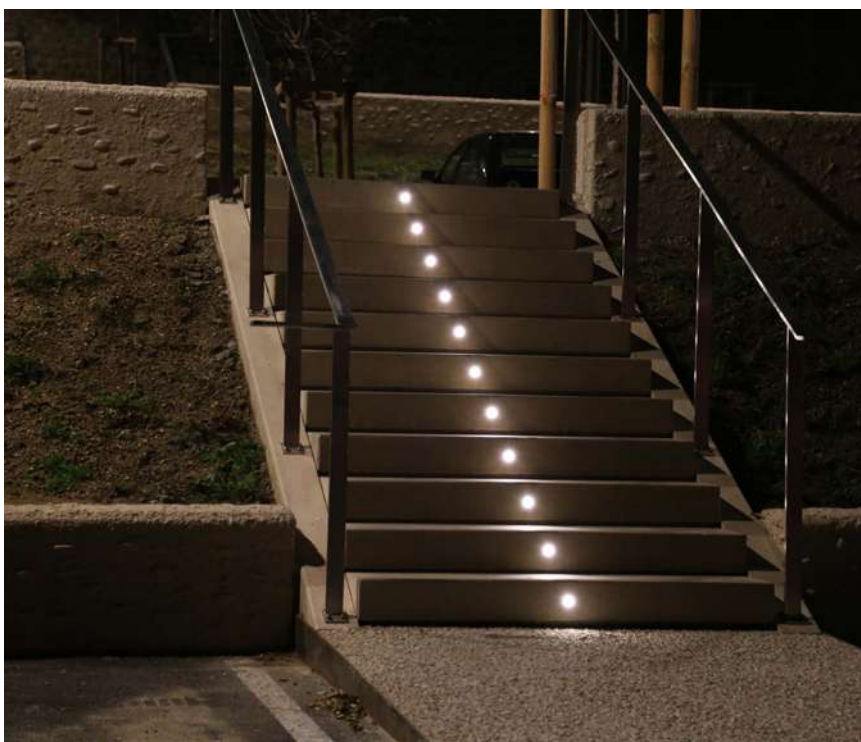
1750

Bordstein & Bodeneinbau mit oder ohne Überstand

BOURGOGNE ist die "Mini-Version" der bündigen runden Einbauleuchten, die Gediegenheit mit Lichteffizienz vereint. Dieser kleine Lichtpunkt wurde für Beleuchtungs- und Lichtmarkierungsanwendungen entworfen und fügt sich unaufdringlich in den Raum ein, ohne die Ästhetik der Umgebung zu beeinträchtigen. Sowohl wandmontiert als auch am Boden installiert fügt sich BOURGOGNE natürlich in die Gestaltung von Plätzen und öffentlichen Räumen

ein. Dank der drei Einbaugehäusegrößen passt sie sich problemlos an technische und architektonische Vorgaben an und garantiert dabei eine einfache und nachhaltige Umsetzung. BOURGOGNE ist vielseitig, robust und elegant und bietet eine sichere Lichtmarkierung und eine subtile Beleuchtung, die jede Umwelt bei Tag und bei Nacht aufwerten.

Bildnachweise (von links nach rechts):
1/2. © Nicolas Fussler - Les Ulis, Frankreich
3/5. © LEC - Lyon, Frankreich
4. © LEC - Carpentras, Frankreich



MERKMALE

LEUCHTENKÖRPER

| | |
|--|---|
| Werkstoffe | Maschinell bearbeitetes Aluminium, farblos eloxiert |
| Schutzart | IP68 |
| Stoßfestigkeit | IK10 60 J |
| Gewicht | 0,13 kg |
| Kabellänge | 100 cm |
| Merkmale | Transparente, ebene Scheibe |
| Integrierte Stromversorgung | 24 V DC + PWM (Klasse III) |
| Versetzte Stromversorgung in entferntem Gehäuse | 230 V AC -> 24 V DC + PWM Mögliche Steuerung: 0/10 V, DMX, DALI, Potentiometer |

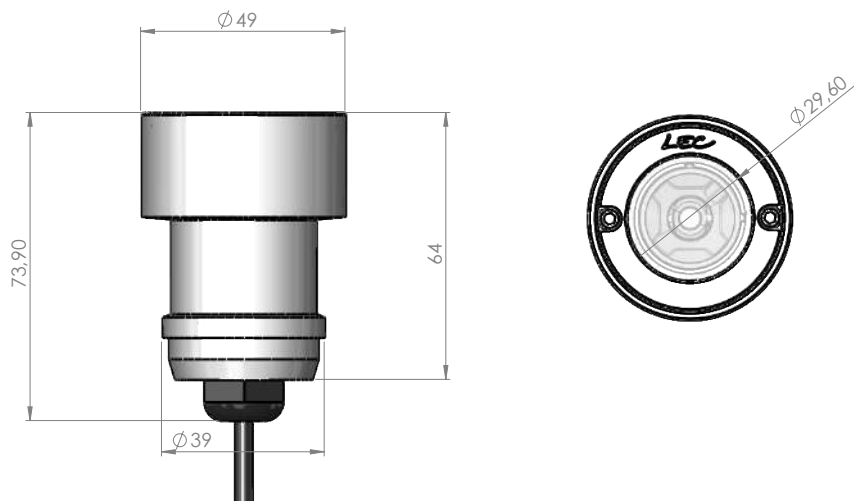


OPTISCHER BLOCK

| | |
|-----------------------------|---|
| Farbtemperatur | 2200 K (A), 2700 K (F), 3000 K (E), 4000 K (N), 6000 K (W), Rot (R), Amberfarben (O), Grün (V), Blau (L), Königsblau (K) |
| LED-Typ | Power-LED/Lichtmarkierungs-LED |
| Optik | 10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 40 x 10° (L4), 100 x 20° (L7). Einzelheiten im Dokument "Photometrische Merkmale" |
| LED-Anzahl | 1/3 |
| Referenz-Lichtstrom* | 209 lm |
| Produktreferenz | 1750 |

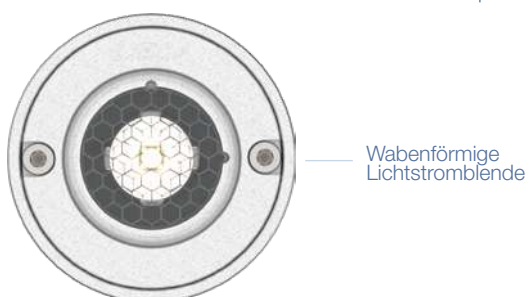
* Bei diesem am Leuchtenausgang ermittelten Wert sind Anzahl und Typ der LEDs optimal für warmweiß (3000 K)

ABMESSUNGEN



OPTIONEN

Dreifarbig (Lichtmarkierung)
Um 20° abgelenkter Strahl
Homogene Scheibe
Mattierte Kuppel



Einbaugehäuse-Auswahl für die Installation:

- Mit Verlängerung
- Kompakt



KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiele: [1750KDHY-SL](#) oder [1750KY-E-L4ED20E](#)
(mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

| 1750 | K | DH | Y | S | L | L4E | D20E |
|----------|---|---------|---------------|-----|-------------------|-------|--------------------------------------|
| Referenz | Überstand | Scheibe | Stecker | LED | Farbe | Optik | Strahl |
| Ø | Transparenz, ebene Scheibe | Ø | Kabelausgang | Ø | 1 Power-LED | D20 | Neigung des Strahls (20°) |
| K | Mit Rahmen aus rostfreiem Stahl, Ø 50 mm, D. 3 mm | D | Steckersockel | S | 3 SMD-LEDs | E | Ausrichtung des Strahls (O, S, W, N) |
| | | H | Homogen | AT | 3 dreif. SMD-LEDs | L4 | Optik |
| | | | | | | E | Ausrichtung der Ellipse (O, S, W, N) |
| | | | | | | L | Farbe der LEDs |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Ø: 1 Power-LED
S: 3 SMD-LEDs
AT: 3 dreif. SMD-LEDs

Ø: Kabelausgang
Y: Steckersockel

Ø: Transparente, ebene Scheibe
D: Sandgestrahlte Kuppel
H: Homogen

Ø: Ohne Überstand
K: Mit Rahmen aus rostfreiem Stahl, Ø 50 mm, D. 3 mm