



Beschreibung

Vandalensichere LED-Leuchte mit schlagfestem und säurebeständigem Gehäuse, geeignet für den Wandeinbau oder -anbau auf Brüstungshöhe.

Durch die Flatbeam-Lichttechnik hat die NORIS.fb einen sehr flachen Lichtaustrittswinkel, so dass der Hauptanteil des Lichtes den Gehweg beleuchtet, wodurch unnötige Lichtverschmutzung der Umwelt vermieden wird. Ein geringer Streulichtanteil dient der Gesichtsfeldaufhellung, was eine Erkennbarkeit sich begegnender Passanten gewährleistet. Die Anordnung der Leuchten in geringer Höhe verhindert dabei eine Blendung der Passanten. Durch eine variable Befestigungsvorrichtung kann die Leuchte der Tiefe der vorhandenen Aussparung angepasst werden. Die Frontabdeckung kann ebenfalls nach Maß gefertigt werden. NORIS.fb ist auch als Umrüstsatz für bestehende Leuchtenkästen erhältlich. Ihre LED-Einheit ist einfach austauschbar und ermöglicht damit eine einfache Wartung.

Einsatzgebiete

Zugangswegen, Verteilerebenen, Personenunterführungen, Treppen, Parkhäuser, etc.

Ausführung

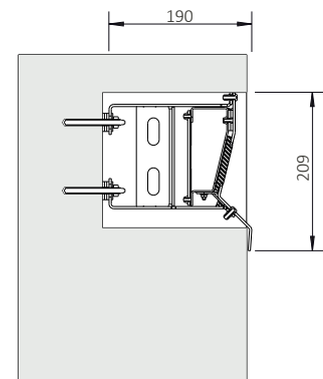
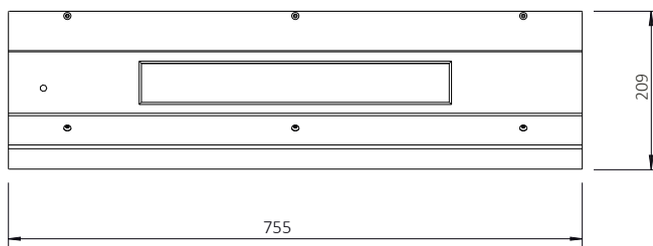
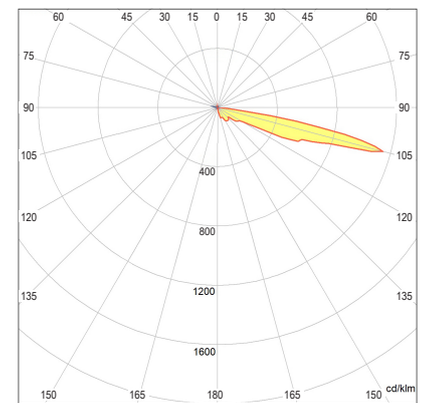
- + Gehäuse : Edelstahl
- + Oberfläche : geschliffen und elektropliert (säurebeständig), auf Anfrage auch beschichtet
- + Abdeckung : Edelstahl, VSG aus ESG
- + Montage : Anbau oder Einbau

Technische Daten

- + Systemleistung : 12 W
- + Leuchtmittel : LED 2700 K
- + Betriebsgerät : integriert
- + Maße : T= 190 mm, H= 209 mm, L= 755 mm
- + Schutzart : IP 65

Lichtverteilung

— C 0 - C 180 — C 90 - C 270



Artikel	Bezeichnung	Watt	Oberfläche	Maße l x t x h	Einheit	Art.Nr.
01 NORIS.fb	schlagfeste Wandeinbauleuchte	12	geschliffen/elektropliert	755 x 190 x 209 mm	Stück	4116-001

Andere Abmessungen und Oberflächen auf Anfrage. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

