

### Raze Architectural

Ein kompakter LED-Wandstrahler zur Anbaumontage mit Flat Beam®-Technologie von Thorn. 1 LED, betrieben mit 350mA. Extern (in IP65-Kasten)er LED-Treiber, DALI dimmbar. Schutzklasse III, IP66, IK08. Gehäuse: Aluminiumdruckguss, (EN44300, zur Montage in Küstenregionen geeignet), THORN DUNKELGRAU, strukturiert, (ähnlich DB 703 / AKZO 900) pulverbeschichtet, texturiert. Lampenabdeckung: Polycarbonat (PC), UV-stabilisiert, mattiert. Befestigungen: Edelstahl. Inklusive LED-Modul mit 3000K.

Treiber der S-Version für Betrieb von bis zu 3 Leuchten geeignet.

Neigung der MFS-Variante einstellbar bis zu  $\pm 15^\circ$ .

MWA-Variante für bündige Montage.

6-kV-Überspannungsschutz als Standard. Mit 2m Kabel vorverdrahtet.

Abmessungen: 109 x 110 x 72 mm

Leuchten Leistung: 6 W

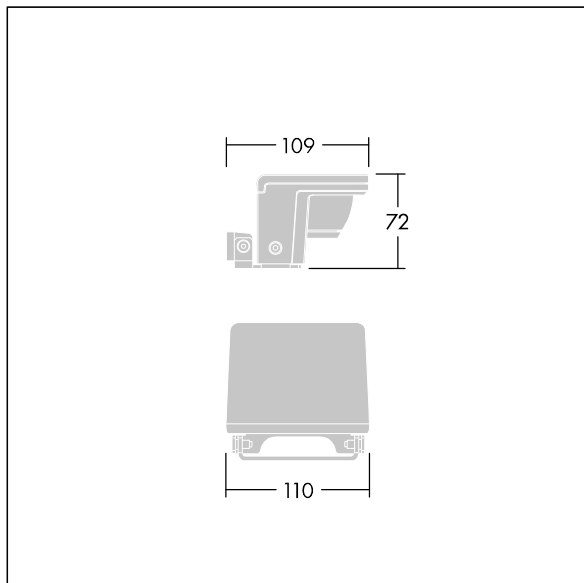
Leuchten Lichtstrom: 350 lm

Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W

Gewicht: 1,28 kg



TLG\_RAZA\_F\_S\_MS\_F\_PDB.jpg



TLG\_RAZA\_M\_S\_MS\_F.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von  $\pm 10\%$ . Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von  $25^\circ\text{C}$ .

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting