

## Dyana

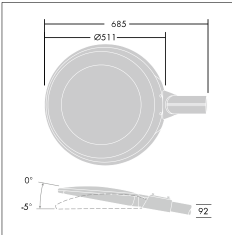
## Hochwertige LED-Leuchte zur effizienten Aufwertung von Wegen und Straßen (bis hin zur Strassenklasse ME2)

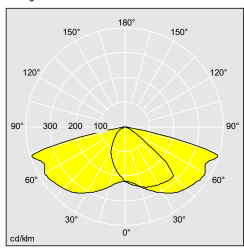
- Flexible Nutzung: 13 Lumenausbeute-Varianten (bis 21.500 lm), Mataufsatzoder Mastansatzmontage und zwei Optiken, um eine große Bandbreite an Beleuchtungsprojekten von S- bis Me2-Klassen abzudecken
- Hochleistungsfähige Thorn R-PEC LED-Optik zur Straßen- und Wegebeleuchtung mit hoher Effizienz (bis zu 150 lm/W)
- Haltbare Leuchte (IP66 und IK10) aus hochwertigem Aluminiumdruckguss
- Passend zu den neuen Befestigungen und Masten für ein vollständig abgestimmtes Architekturprojekt



Bei den Fotos, Zeichnungen und lichttechnischen Daten handelt es sich lediglich um Symbolbilder. Für genauere Produktangaben wählen Sie bitte ein Produkt aus.







96264391

## Material / Ausführung

Gehäuse, Mastadapter und Leuchtendach: Aluminiumdruckguss (EN AC-47100), pulverbeschichtet in Dunkelgrau,

texturiert. Standard-Korrosionsklasse: C3.

Flachglasabdeckung: gehärtetes Glas, 5mm stark. Dichtung: Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM).

## Installation/Montage

Optimierte Optik für schmale Straße (NR) und breite Anliegerstraße (WS) für gute Kontrolle und Komfort. Für Dyana (Thorn-Produktpalette) speziell entworfene Masten und Ausleger.

Mastansatzmontage:  $\emptyset$  60 mm, Neigung = 0°, -5°. Mastaufsatzmontage:  $\emptyset$  60 mm und  $\emptyset$  76 mm standardmäßig, Neigung: 5°, 10°. Endkappen mit 2 Schrauben gesichert.

Schmaler Querschnitt, nur 92 mm dick. Öffnung von oben, Lieferung komplett und einbaufertig, in einer Verpackungseinheit. Gewicht: 12 kg max.

Lieferung komplett und einbaufertig, in einer Verpackungseinheit. Gewicht: 15kg max. Option für Montage auf  $\emptyset$  76 mm mit Mastzopfzubehör.