



Thora Maxi



# Thora Maxi

Thora Maxi är en kraftfull, riktbar spotlight i gjuten aluminium för utomhusbelysning. Armaturhuset är 165 mm och monteras på en 150 mm fot. Den kan vridas 45° och tiltas 150° för exakt riktning av ljuset.

## Ljusteknik och prestanda

42 W COB LED från Tridonic med livslängd på 50 000 timmar (L80). Färgkonsistens inom 3 SDCM ger jämn ljusfärg mellan armaturer. Reflektor i aluminium finns med flera spridningsvinklar. Finns i färgtemperatur 2700 K, 3000 K och 4000 K.

## Installation och styrning

Levereras med on off drivdon som standard och kan beställas med dimbart drivdon för DALI eller 1 till 10 V. Drivdonet är integrerat i armaturhuset och armaturen ansluts till 230 V. Monteras direkt mot underlag med skruv eller med spett för markinstallation.

## Konstruktion och tillbehör

IP66 för skydd mot damm och vatten. IK08 för slagåtlighet. Finns i antracit eller ljusgrå. Tillbehör som bikakeraster, snoot och visor finns för att styra ljusbilden och minska bländning.

## TEKNISK SPECIFIKATION

### MATERIAL & KULÖR

Kulör Antracit | Ljusgrå

### CERTIFIKAT & GODKÄNNANDEN

IP-klass IP66

### KOMPONENTER

Fabrikat led Tridonic

Typ av LED COB

### ELEKTRISK DATA

Effekt 42W

Spänning 220..240V

### LJUSTEKNISK DATA

optik Reflektor i renaluminium

sdcm <3 SDCM

### MÅTT

Diameter - Armaturhus 165mm

diameter\_fot 150mm

### ÖVRIG TEKNISK DATA

ik\_klass IK08

driver\_current 1050mA

Vridbar 45°

Tiltbar 150°

livslängd 50 000h L80

Dimbar Nej (Kan beställas med DALI eller 1-10V styrning)

Material Gjuten aluminium

Fler bilder

