

# Contrast

# THORN

96633461 CONT3 52L105 722-840 NB HFX SP ANT

|                |  |           |  |  |  |  |                           |
|----------------|--|-----------|--|--|--|--|---------------------------|
| ISO 9223<br>C5 |  | IP66 IK08 |  |  |  |  | T <sub>a</sub> -20<br>+25 |
|----------------|--|-----------|--|--|--|--|---------------------------|

## Contrast

Montaggio su staffa architettonica di taglia grande con  
Proiettore a LED 52 LED pilotati a 1050mA e fascio stretto.  
Driver LED, Dimmerabile DALI-2. Classe II, IP66, IK08.  
Corpo: alluminio stampato a iniezione, verniciato a polvere,  
antracite (simile al RAL7043) texturizzato. Compatibile con  
ambienti costieri. Vetro: temprato, spessore 5mm.  
Guarnizione: EPDM. Viti: geomet. Equipaggiato di  
dispositivo di protezione da sovratensioni 10kV / 10kA.  
Completo di LED bianco dinamico 2200-4000K

Misure: Ø397 x 206 mm

Potenza impegnata apparecchio: 166 W

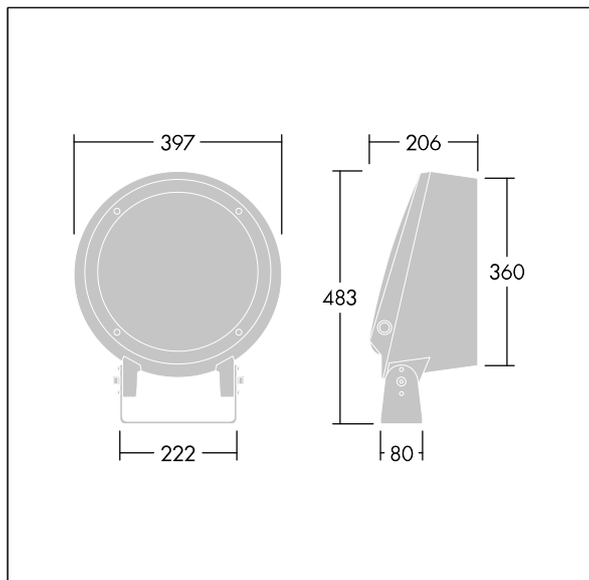
Flusso luminoso apparecchio: 16410 lm

Efficienza apparecchio: 99 lm/W

Peso: 13,1 kg



TLG\_CON3\_F\_M\_52L.jpg



TLG\_CONL\_M\_36-52L.wmf

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

I valori contrassegnati con l'asterisco (\*) sono valori di misurazione. Thorn utilizza componenti collaudati da fornitori leader, ma ci possono essere casi isolati di guasti dovuti alla tecnologia dei singoli LED. Le norme internazionali stabiliscono la tolleranza nel flusso iniziale e carico collegato al  $\pm 10\%$ . I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica.

I prodotti Thorn Lighting sono soggetti a continui sviluppi. Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche tecniche o formali ai nostri prodotti senza ulteriori pubblicazioni.

© Thorn Lighting