

# Areaflood Pro

96644784 AFP S 36L35-740 WR HFX CL2 GY

THORN

|                |   |      |      |   |   |   |   |               |
|----------------|---|------|------|---|---|---|---|---------------|
| ISO 9223<br>C5 |  | IP66 | IK08 |  |  |  |  | Ta -25<br>+35 |
|----------------|---|------|------|---|---|---|---|---------------|

## Areaflood Pro

Proiettore a LED compatto, leggero per illuminazione di aree generiche. Taglia piccola. Con 36 LED pilotati a 350mA con ottica WR (Wide Road). Converter LED configurato per controllo DALI. IP66, IK08, Classe II. Corpo: alluminio stampato a iniezione, Grigio chiaro 150 sabbato testurizzato (simile al RAL9006).. Chiusura: vetro temprato spessore 4mm. Staffa di montaggio reversibile inclusa, adattatori con attacco opzionale per montaggio testapalo disponibili separatamente. Completo di LED 4000K.

Misure: 462 x 265 x 139 mm  
Potenza impegnata apparecchio: 39 W  
Flusso luminoso apparecchio: 6354 lm  
Efficienza apparecchio: 163 lm/W  
Peso: 6,23 kg  
Scx: 0.05 m<sup>2</sup>



TLG\_AFLP\_F\_SMALLPDB.jpg



TLG\_AFLP\_M\_SML.wmf

Questo prodotto contiene sorgenti luminose 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