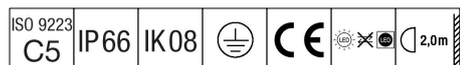


# Altis Gen5

# THORN

96684136 ALG5 480L85-740 PST NBNBA6 ANT



## Altis Gen5

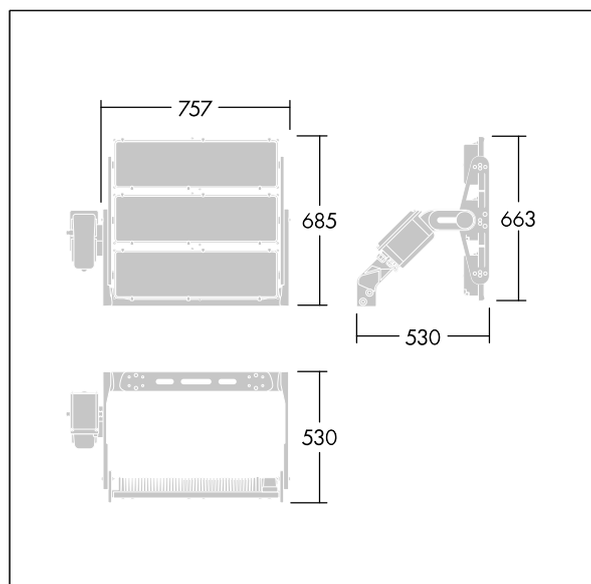
Proiettore LED di potenza con distribuzione Ottica 1: narrow beam Ottica 2: narrow beam Ottica 3: asimmetrica 60° e 480 LED. Alimentatore esterno (corrente massima alimentata 850mA) e cablaggio con cavi H07 RN-F di diametro mini 13mm, da ordinare a parte. Classe I, IP66, IK08. Dissipatori: alluminio stampato a iniezione verniciato a polvere grigio scuro sabbato (simile al RAL 7043). Staffa di montaggio e telaio: grigio scuro sabbato (simile al RAL 7043). Rifrattore: 4mm vetro trasparente. La staffa si monta con i punti di fissaggio già predisposti (una vite M20 o due viti M14). Funzionamento con pochi flicker (<1%), adatto a trasmissioni HDTV. Completo di LED 4000K

Date le particolari necessità di calcolo del prodotto, non vengono specificati dati fotometrici; il vostro interlocutore locale è disponibile per assistervi nel progetto.

Misure: 530 x 757 x 685 mm  
Potenza impegnata apparecchio: 1192 W  
Peso: 30,6 kg  
Scx: 0.4m<sup>2</sup> bei 45°



TLG\_ALT5\_F\_V3.jpg



TLG\_ALT5\_M\_V3.wmf

Questo prodotto contiene sorgenti luminose di classe di efficienza energetica D.

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