Altis Gen5



96684126 ALG5 432L125-740 PST A6A6A6 ANT



Altis Gen5

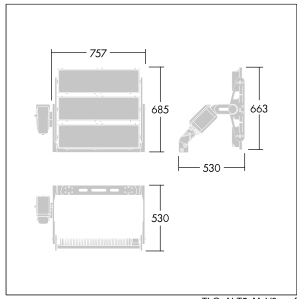
Projecteur LED haute puissance avec distribution lumineuse Optique 1 : asymétrique 60°; Optique 2 : asymétrique 60°; Optique 3 : asymétrique 60° de 432 LED. Appareillage externe, à commander séparément (courant de transmission maximum 1250mA) et câblage via câble de type H07 RN-F et mini-diamètre de 13 mm. Classe électrique I, IP66, IK08. Dissipateur thermique : fonderie aluminium thermopoudré gris foncé (similaire à RAL 7043). Support de fixation et cadre : gris foncé (similaire à RAL 7043). Fermeture : 4 mm transparent verre. Fourche montée à l'aide des points de fixation disponibles (une vis M20 et deux vis M14). Fonctionnement à faibles papillotements (< 1 %) adapté à une diffusion TV haute définition. Livré avec LED 4 000 K avec Indice min. de rendu des couleurs: 70.

En raison des exigences de calcul uniques de ce produit, les données photométriques ne sont pas fournies ici mais vous pouvez obtenir des conseils de conception auprès de votre représentant local.

Dimensions: 530 x 757 x 685 mm Puissance du luminaire: 1614 W

Poids: 30,1 kg Scx: 0.18m² at 0°





TLG_ALT5_M_V3.wmf

Position de la lampe: STD - Standard

Source lumineuse: LED

Indice min. de rendu des couleurs: 70

Température de couleur*: 4000 Kelvin

Durée de vie utile médiane*:

L90 50000h à 25°C

Puissance du luminaire*: 1614 W Facteur de

puissance = 0,97

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à ± 10 %. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiente de 25 °C