



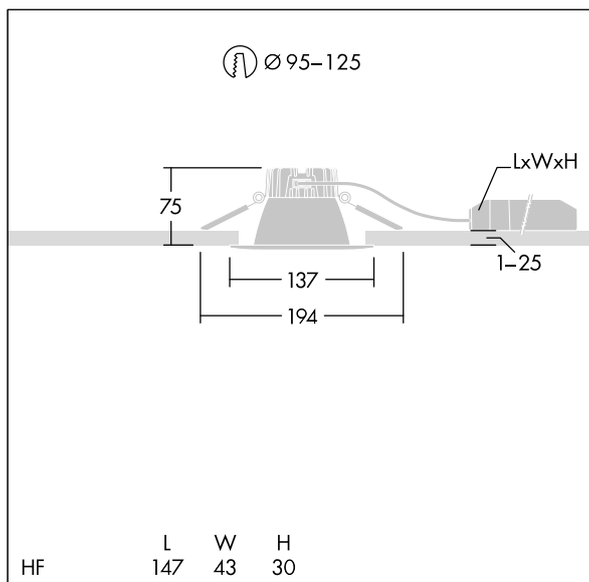
Cetus

Downlight LED encastré de faible hauteur. Convient pour les découpes de plafond Ø95-125 mm dans des rénovations ou des installations neuves, simples et rapides. Driver LED Flux fixe détachable. Câblage avec repiquage possible. Corps : aluminium fonderie pour gestion thermique. Diffuseur : Polycarbonate (PC), réflecteur lisse en finition avec faisceau large. Réflecteur : Polycarbonate (PC) de haute qualité et hautement réfléchissant. Classe électrique II, IP44_IP20. Clips à ressort pour des épaisseurs de plafond jusqu'à 25 mm. Livré avec LED 3 000 K

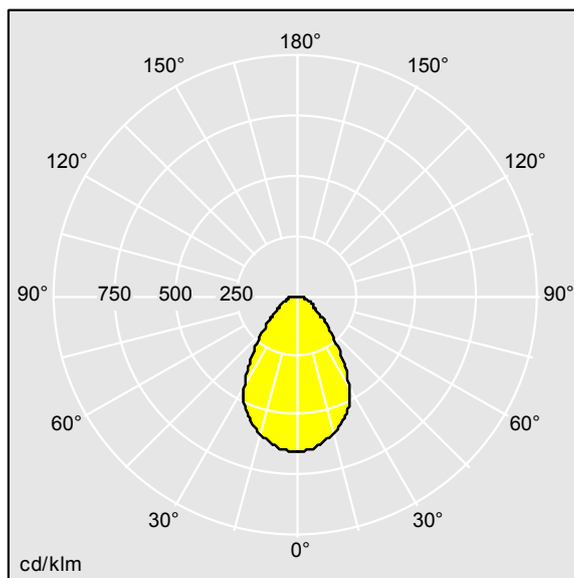
Dimensions : Ø137 x 80 mm
 Puissance du luminaire: 6,6 W
 Flux lumineux du luminaire: 758 lm
 Efficacité lumineuse du luminaire: 115 lm/W
 Poids : 0,32 kg



TLG_CTU3_F_S_LED_RWH_Persp.jpg



TLG_CTU3_M_HFS.wmf



TLG_LE_1215.ltd

Position de la lampe: STD - Standard
 Source lumineuse: LED
 Flux lumineux du luminaire*: 758 lm
 Efficacité lumineuse du luminaire*: 115 lm/W
 Indice min. de rendu des couleurs: 80
 Convertisseur: 1 x 87500988 LC 7/200/35 fixC SRL
 SNC2
 Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,00 Rend. Inf.: 1,00

Température de couleur*: 3000 Kelvin
 Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
 Durée de vie utile médiane*:
 L80 50000h à 25°C
 Puissance du luminaire*: 6,6 W Facteur de puissance = 0,5

Equipement: FIX
 Catégorie de maintenance CIE 97: C - Réflecteur fermé sur le haut

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 ambiante de 25 °C.