



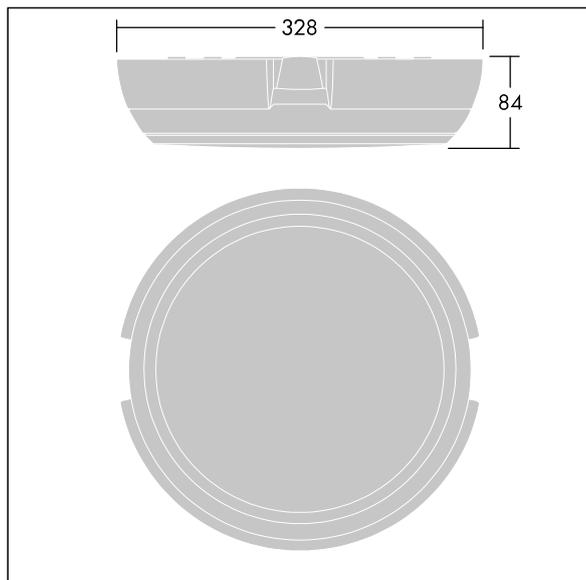
Katona

Hublot LED rond avec corps plus profond pour un accès latéral au câblage. Peut être utilisé avec un conduit de Ø 20mm maximum. Flux fixe Driver. Corps : Polycarbonate (PC) blanc. Diffuser: opale Polycarbonate (PC). Classe électrique II, IP66, IK10. Livré avec LED 3 000 K. Adapté à une installation directement sur le mur ou le plafond. Câblage avec repiquage possible pour les câbles jusqu'à 2,5mm².

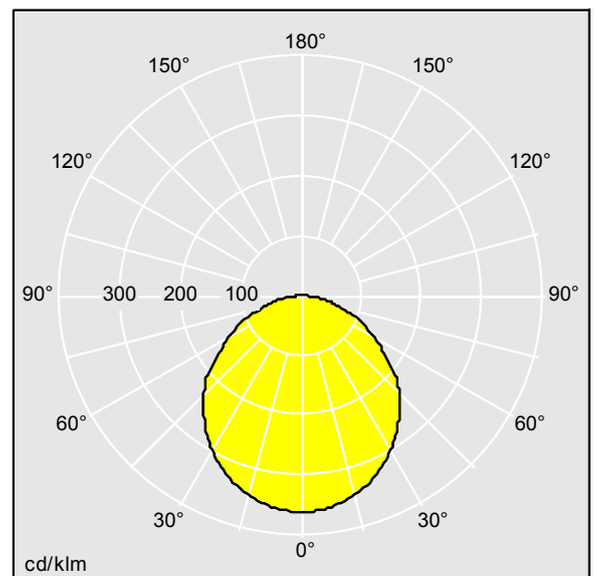
Dimensions : Ø328 x 84 mm
 Puissance du luminaire: 8,3 W
 Flux lumineux du luminaire: 850 lm
 Efficacité lumineuse du luminaire: 102 lm/W
 Poids : 1,47 kg



TLG_KATO_F_RD_deep_PDB.jpg



TLG_KATO_M_RD_FRAME_LDS.wmf



TLG_SP_0043595SE.ltd

Position de la lampe: STD - Standard
 Source lumineuse: LED
 Flux lumineux du luminaire*: 850 lm
 Efficacité lumineuse du luminaire*: 102 lm/W
 Indice min. de rendu des couleurs: 80
 Convertisseur: 1 x 87500628 LC 10W 250mA fix C SNC
 Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,03 Rend. Inf.: 0,97

Température de couleur: 3000 Kelvin
 Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
 Durée de vie utile médiane*:
 L80 50000h à 35°C
 Puissance du luminaire*: 8,3 W Facteur de puissance = 0,91

Equipement: FIX
 Catégorie de maintenance: E - Fermé IP5X

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.

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.
 © Thorn Lighting