

| | | | | | | | | |
|------|------|--|--|--|--|--------|--|---------------------------|
| IP65 | IK10 | | | | | 850 °C | | T _a -25 +50 |
|------|------|--|--|--|--|--------|--|---------------------------|

Durolight

Luminaire LED anti-vandale Monté en plafonnier.
 Electronique, non gradable circuit d'éclairage de secours, test manuel, 3 heures. IP65, IK10 jusqu'à 170 joules, Classe électrique I. Corps : tôle d'acier 2mm laqué blanc (similaire à RAL9016). Joint : Mousse de polyuréthane anti-vieillessement. Diffuseur : Polycarbonate (PC) de 3mm d'épaisseur avec résistance exceptionnelle aux impacts, et fixé par des vis anti-vandales à deux trous en Acier inox. Livré avec LED 4 000 K

Dimensions : 1350 x 290 x 66 mm
 Puissance du luminaire: 38 W
 Flux lumineux du luminaire: 4100 lm
 Efficacité lumineuse du luminaire: 108 lm/W
 Poids : 15 kg



TLG_DURO_F_MCE.jpg



TLG_DURO_M_LDS.wmf

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

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 $\pm 10\%$. 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