

# Equaline

96632041 EQL C L1000 LRO SRE FS

THORN



## Equaline

Profilé Equaline avec cadre mince (FS). Corps : aluminium argent thermopoudré, adapté à une installation dans le placo-plâtre. Installation individuelle ou en continue. Joints visibles entre les optiques. Optique : prismatique (LRO) réduisant la luminance avec  $UGR < 19$ , en PMMA. Commander séparément la réglette, le jeu d'embout et les accessoires d'installation. Luminaire câblé sans halogène.

Equaline se compose d'un profilé, d'une réglette à LED, d'un diffuseur et d'accessoires devant être configurés et commandés séparément. Ce produit est un élément de la configuration complète.

Dimensions : 1000 x 82 x 88 mm

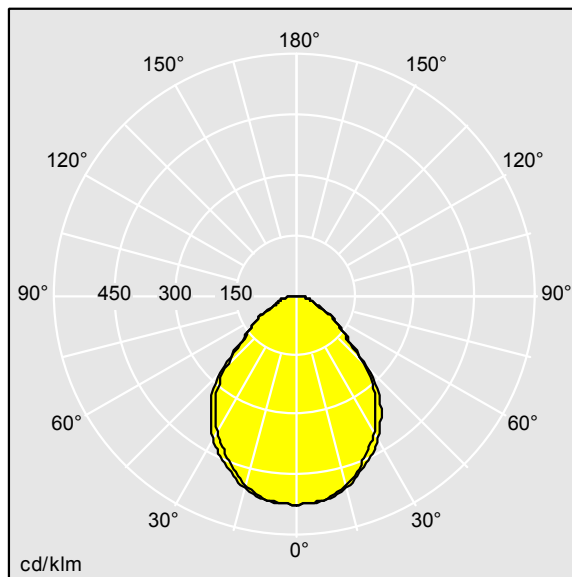
Poids : 2,1 kg



TLG\_EQUL\_F\_C\_MPO\_Channel\_CFSSR.jpg



TLG\_EQUL\_M\_plasterboard\_niv\_6mm.wmf



D44261AA\_EQL\_840\_HF\_L1000\_LRO\_SR\_.ldt

Position de la lampe: 4000 K HF  
Source lumineuse: LED  
Flux lumineux du luminaire\*: 1550 lm  
Efficacité lumineuse du luminaire\*: 83 lm/W  
Indice min. de rendu des couleurs: 80

Température de couleur\*: 4000 Kelvin  
Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3  
Durée de vie utile médiane\*:  
L90 50000h à 25°C  
Puissance du luminaire\*: 18,6 W Facteur de puissance = 0,95  
Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,00 Rend. Inf.: 1,00

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