

THOR

# THOR-ESCARGOT-25W-3CCT-IP20-NOIR

BL000276

**INTÉRIEUR** > Downlight

Downlight noir mat encastré d'accentuation, type escargot pour la mise en valeur dans les magasins. Orientable à 350° sur l'axe vertical, 90° sur l'axe horizontal.

**Domaines d'application**

- Hall & Accueil
- Surface de vente



25 W

Lumens

2500 / 2500 /  
2700IRC  
>80

IP20

3 CCT

3000K / 4000K  
5000K**Données électriques**

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Puissance totale (W)  | 25                         |
| Tension nominale (V)  | 230V                       |
| Distorsion harmonique | -                          |
| Facteur de puissance  | >0.9                       |
| Fréquence(s) réseau   | 50Hz                       |
| Classe électrique     | III (II avec alimentation) |
| Dimmable              | Non                        |

## Données photométriques / LEDS

|  |  |
|--|--|
| Température(s) de couleur                    | 3000K / 4000K / 5000K                          |
| Type de source                               | COB  |
| Source incluse                               | Oui  |
| SDCM initial                                 | SDCM<6   |
| IRC  | >80  |
| Groupe de sécurité photobiologique (EN62778) | RG1  |
| Flux lumineux (lm)                           | 2500lm (3000K), 2700lm (4000K), 2500lm (5000K) |

ULOR

## Données physiques et mécaniques

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Diamètre (mm)                       | 180                     |
| Hauteur (mm)                        | 147                     |
| Diamètre d'encastrement (mm)        | Min. : 165   Max. : 170 |
| Poids (kg)                          | -                       |
| Profondeur d'encastrement sous BA13 | 185                     |
| Longueur de câble                   | -                       |
| Couleur de produit                  | Noir                    |
| Indice de protection IK             | IK06                    |
| Test au fil incandescent            | 650°C                   |
| Indice(s) de protection IP          | IP20                    |
| Plage de température d'utilisation  | -20°... +45°C           |
| Matériaux de corps                  | Aluminium               |
| Matériel diffuseurs                 | -                       |
| Alimentation incluse                | Oui                     |
| Recouvrable                         | Non recouvrable         |

## Durée de vie

L70 à 25°

50 000 h

## Données supplémentaires

Angle de distribution

60°

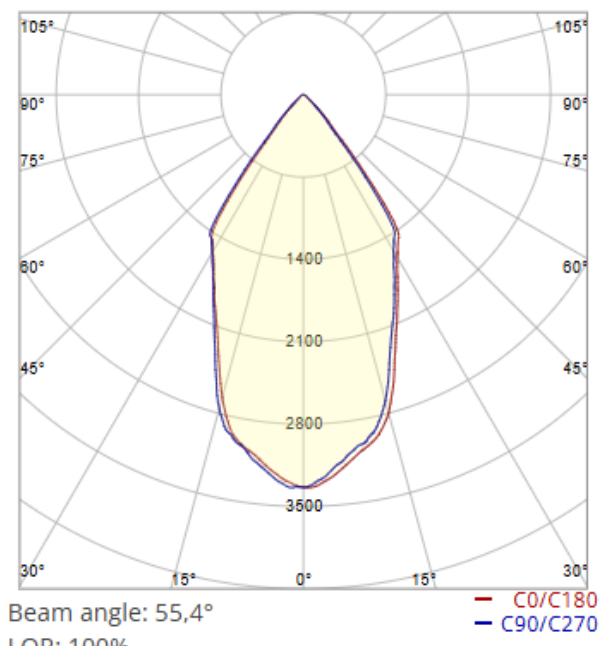
Orientable

Oui (90°)

Type de connexion

Connecteur rapide

## Courbe photométrique



## Ambiance



## Ambiance



## Autre





