



Luminaire encastrable d'extérieur pour installation au plafond

Adapté à l'installation dans des faux-plafonds / Fourni avec clips de fixation pour des faux-plafonds avec des épaisseurs de 5 à 50 mm / Trou faux-plafond Ø min. 115 mm - Ø max. 116 mm

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Diffuseur : verre trempé opale ultrablan

Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase / Optique fixe

Précâblé avec 0,5 m de câble enterré H07RN-F (connecteurs étanches optionnels à commander séparément - réf. 1941-1942-1944) / Fourni avec câble de sécurité

Vis en acier inoxydable

Fourni avec bride de fermeture en aluminium

Finition par double peinture ( primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):

**24V** Basse tension 24V

#### Dimensions

**Ø 125 x H 55 x H2 >85 mm**

Source lumineuse

**LED**

Puissance

**8 W**

Alimentation

**220-240 V | 50/60 Hz**

Flux lumineux source

**835 lm**

Flux lumineux appareil

**347 lm**

Rendement lumineux

**43 lm/W**

Color Rendering Index – CRI

**≥80**

Classe énergétique LED

**F (3000K), F (4000K), G (2700K)**

Durée de vie LED

**L70 B10 45.000 h**

Déviation standard de la correspondance chromatique

**MacAdam step 3**

Classe électrique

**Classe I**

Indice de protection IP

**IP 65/67**

Résistance mécanique

**IK 10 (20 joules)**

Normes

**EN 60598-1 +2-2**

Poids

**0.6 kg**

Conformité

**CE UK CA**

#### CODE OPTIONS

##### FINITION

##### TEMP. DE COULEUR

**AG** GRIS ALUMINIUM

**27K** 2700K

**AN** ANTHRACITE

**3K** 3000K

sur demande:

**4K** 4000K

**IN** ACIER INOXYDABLE



**PASSUM DOWNLIGHT**

**LA SÉRIE**

