



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Luminaire encastré avec boîtier en aluminium avec peinture électrostatique 100 % polyester avec finition texturée.

Embouts en aluminium avec anodisation à finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester texturée.

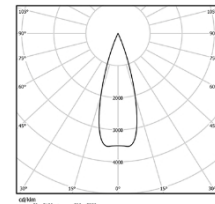
Boîtier et couvercle perforé en aluminium avec finition en peinture texturée. Grâce à la dernière technologie de Bartenbach GmbH, inVision35 est une solution discrète qui permet d'obtenir une excellente distribution de la lumière et un grand confort visuel à partir d'une source presque invisible. Accessoires de fixation à commander séparément.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

DALI DT8

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



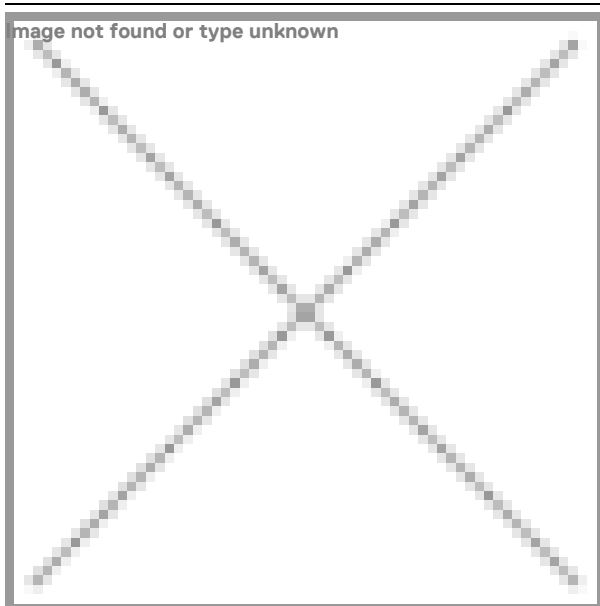
Angle du faisceau
Medium 31°

Application



Poids
1,2Kg

| LED | 2200K-5000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------------|------------------|-----------|
| Puissance | 23W* | 29W* | |
| Flux | 1880lm* | 1360lm* | |
| Efficacité | 82lm/W | 47lm/W | |
| LOR | - | 72% | |
| UGR | - | <10 | |



Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005

Obligatoire

50047 Accessoire de montage encastré

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter: support@om-light.com

O/M recommande que tout faux plafond destiné à recevoir des produits encastrés ne soit installé qu'après le choix des produits à utiliser. Il en va de même pour la préparation des ouvertures pour ce type de produits. O/M recommande de renforcer les faux plafonds à proximité de ces ouvertures, en fonction des caractéristiques du produit à encastrer. Les dimensions des découpes sont données pour des plafonds en plaques de plâtre. Pour d'autres types de matériaux, veuillez contacter: support@om-light.com