



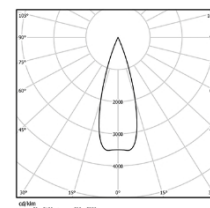
Conception : O/M + Bartenbach GmbH

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

Embout 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
2,4Kg

| LED | 2200K-5000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------------|------------------|-----------|
| Puissance | 46W* | | 58W* |
| Flux | 3760lm* | | 2720lm* |
| Efficacité | 82lm/W | | 47lm/W |
| LOR | - | | 72% |
| UGR | - | | <10 |



37x1204



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