



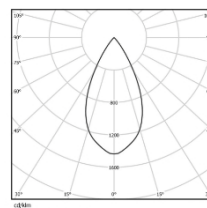
Conception : O/M + Bartenbach GmbH

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

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

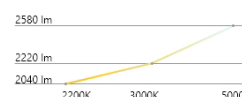
Boîtier et couvercle perforé en aluminium avec finition en peinture texturée. Grâce à la dernière technologie de Bartenbach GmbH, inVision35 est une solution discrète qui permet d'obtenir une excellente distribution de la lumière et un grand confort visuel à partir d'une source presque invisible. Accessoires 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  
Flood 52°

Application



Poids  
2,4Kg

LED	2200K-5000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	46W*		58W*
Flux	3760lm*		2840lm*
Efficacité	82lm/W		49lm/W
LOR	-		76%
UGR	-		<16



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