

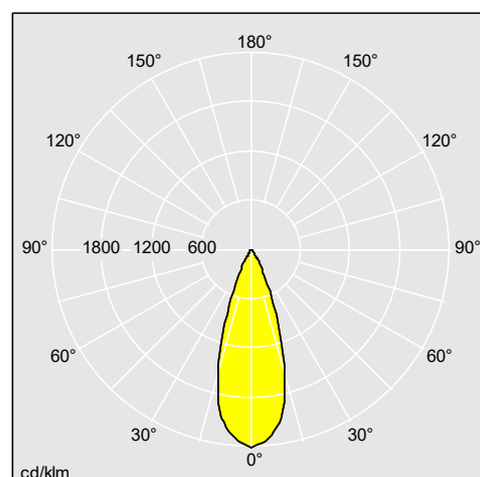
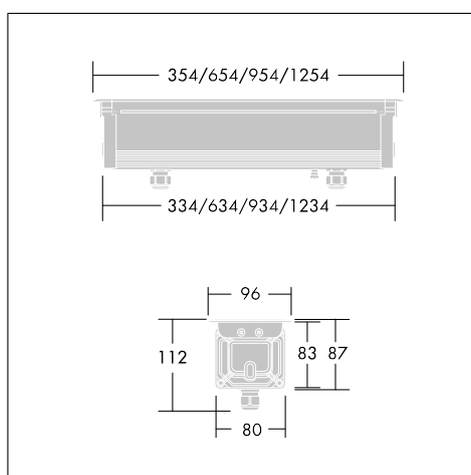
Satin 2 encastré

Réglette linéaire compacte offrant flexibilité, performance et contrôle pour l'illumination des façades

- Réglette compacte pré-cablée avec alimentation intégrée pour les versions monochromatiques et boîtier déporté avec carte DMX pour les versions RGBW
- Large choix de longueurs de réglettes, de distributions lumineuses, de couleurs de LED et de raccordement (versions IN et IN/OUT).
- Possibilité d'installation juxtaposée avec un accessoire d'alignement pour obtenir un faisceau lumineux uniforme
- Protection contre les surtensions de 6 kV, et maintenance aisée avec l'ouverture du capot et le remplacement du driver sans outils



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



96267220

Matériaux / Finitions

Réglettes linéaires :

- Corps: aluminium extrudé EN AW 6060 T6, finition peinture poudre gris clair AKZO 150 sablé
- Embouts: fonderie d'aluminium, finition peinture poudre gris clair AKZO 150 sablé
- Fermeture: verre trempé ép. 10mm
- Visserie: acier inoxydable
- Protection de chantier: polystyrène

Boîtiers déportés (version dynamique RGBW):

- Corps: fonderie d'aluminium (EN AB 47100), peinture poudre gris clair AKZO 150 sablé
- Presse-étoupe: laiton
- Joint: caoutchouc/néoprène
- Visserie: acier inoxydable

Fosses à encastrer:

- Cuve et clavettes d'alignement: acier inoxydable galvanisé
- Visserie: acier inoxydable

Satin 2 encastré

Installation / Montage

Montage individuel ou en ligne continue dans une fosse à encastrer. Fixation de la réglette par clipage direct anti-vandale. Charge statique: 500 kg maxi. Position fixe de la réglette. Pour une installation avec inclinaison réglable, utiliser la version Satin 2 en saillie avec fosse dédiée.

- Version monochromatique:

Avec driver intégré et pré-câblage de série avec câbles HO5 RNF 2 x 1 mm² long. 1m permettant le passage en coupure (repères IN/OUT). Chaque ligne doit être terminée par une réglette de terminaison de ligne (IN). Après avoir ajusté la longueur des câbles, utiliser les connecteurs 96260810 (IP68) ou 96272068 (IP68 + gel).

- Version dynamique RGBW:

Avec boîtier d'alimentation et carte DMX déporté. Pré-câblage de série avec câble Profiplast CSA 5 X 1 mm² long. 1 m. Raccordement par presse-étoupe. Possibilité de passage en coupure.