

Contrast 2 LED

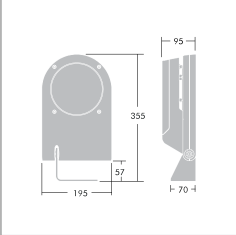
Une gamme de projecteurs architecturaux à haute performance, offrant de nombreuses distributions et une grande flexibilité dans les projets d'illumination

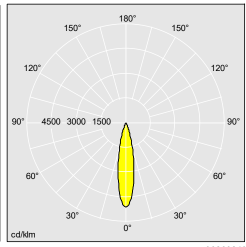
- Design compact avec alimentation et carte DMX intégrées (sauf pour la taille S)
- Disponible en 3 tailles (Small, Medium et Large) avec un grand choix de couleurs de LED, de distributions lumineuses et d'accessoires, pour une modularité exceptionnelle
- Flux lumineux réglable manuellement sur les projecteurs de taille Medium & Large, afin d'ajuster l'intensité sur site
- Version pour hautes températures ambiantes en option
- Choix entre différents filtres holographiques permettant de sculpter la lumière et de créer des effets statiques ou dynamiques sans perte de flux, tout en limitant l'éblouissement

THATAL THATAL

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







96263243

Matériaux / Finitions

Projecteurs

- Corps: Fonderie d'aluminium EN AC 47100 DF, finition peinture poudre gris clair Akzo 150 sablé
- Fermeture : verre plat trempé ép. 4 mm
- Joint : EPDM
- Visserie : acier inoxydable

Boîtier déporté pour Contrast 2 LED Small

- Corps : fonderie d'aluminium EN AC 44100 KF, finition peinture poudre gris clair Akzo 150 sablé
- Joint : EPDM
- Visserie : acier inoxydable Films holographiques :
- Cadre : fonderie d'aluminium EN AC 44100 KF, finition peinture poudre gris clair Akzo 150 sablé
- Film : film holographique en PC (ép. 0,27 mm) sur un support en PC (ép. 2mm)

EN60598, ENEC, IP66, IK08, Beam_Post top_1, Beam_Wall_12, Beam_Flood_Spot_1, Beam_Flood_Spot_2, SC2, CE, Ta=-20 to +25, Ta=-25°C to +50°C, LED



Contrast 2 LED

Installation / Montage

- Taille S:

Fixation grâce à une fourche percée d'un trou central Ø 15 mm et d'un trou latéral Ø 8 mm.

- Tailles M & L:

Fixation grâce à une fourche percée d'un trou central Ø 15 mm et de 2 trous latéraux Ø 8 mm.

Les projecteurs sont entièrement réglables en inclinaison avec un indicateur angulaire. Le verrouillage est assuré par une vis à 6 pans creux de 6 mm.

Possibilité d'installer jusqu'à 2 accessoires maximum :

- Taille S : 1 filtre holographique + 1 visière
- Tailles M & L : 1 filtre holographique + 1 visière ou 1 filtre holographique + 1 grille de défilement

Version RGB DMX

Accès aisé à l'alimentation et à la carte DMX :

- Taille S : dans le boîtier déporté, après ouverture du couvercle fixé par 6 vis standard
- Tailles M & L : à l'arrière du projecteur, après ouverture du couvercle fixé par 3 vis à 6 pans creux de 3 mm

Presse-étoupe pour câble Ø 8-13 mm.

Possibilité d'installation encastré au sol grâce à des fosses dédiées.

Modules LED non remplaçables.