

KEPLERO MINI ZOOM

1E2497

TYPE DE SOURCE **LED MONOCHROMATIC** TEMPÉRATURE COULEUR **WW 3000K** NOMBRE DE LAMPES **1**
 PUISSANCE **12W** OUVERTURE DU FAISCEAU **SP, FL, MWFL, WFL** OPTIQUE **ZOOM** COULEUR **ACIER INOXYDABLE**
 FINITION **BROSSE'** VERSION **ALIMENTATION PAR RÉSEAU** TYPE DE ALIMENTATION **ÉLECTRONIQUE**
 TENSION DE ALIMENTATION (V-AC) **110-240V-AC** CLASSE D'ISOLATION **CLASSE 2**
 IP GLOBAL OU PARTIE ENCASTRÉE **IP66,IP67,IP68** CLASS F **OUI** ENEC **ENEC** EFFETS LUMINEUX **UP LIGHTING**



CONCEPT

Projecteur compact encastrable orientable équipé de sources LED.

MATÉRIELS

Corps en aluminium moulé sous pression anodisé et peint en noir. Résiste à une charge statique pouvant aller jusqu'à 20kN et à une charge dynamique jusqu'à 20J.

OPTIQUE

Système optique ZOOM avec possibilité de modifier l'ouverture du faisceau. Orientable par système Gimbal jusqu'à 20° sur le plan vertical et à 350° sur le plan horizontal avec blocage frictionné du pointage. Équipé de sources LED COB.

MONTAGE

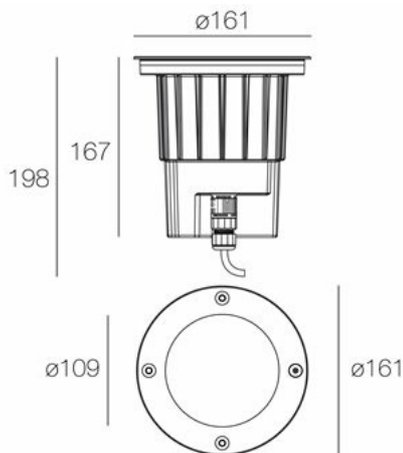
A compléter avec un anneau rond ou carré en acier inoxydable. Pot d'encastrement en Nylon en accessoire, pour des installations au ras du sol ou en saillie.

ALIMENTATION

Versions disponibles avec alimentation par réseau (110-240VAC) ou à tension continue (48V-DC). Alimentation 48V-DC disponible comme accessoire. Branchement par connecteurs étanches IP68 pour le câble H07RN8-F (max 2x2,5mm²).

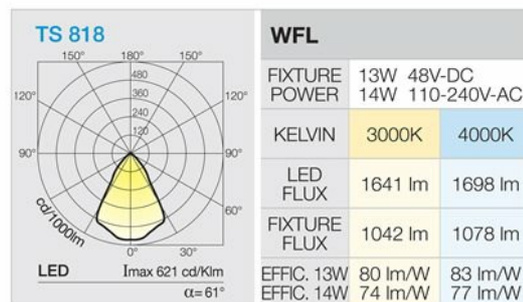
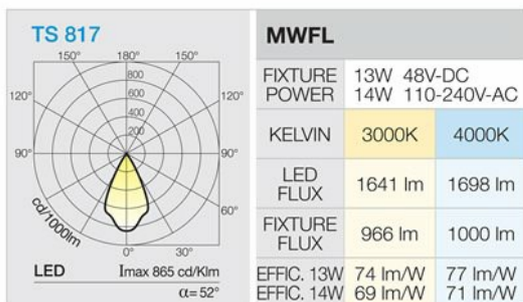
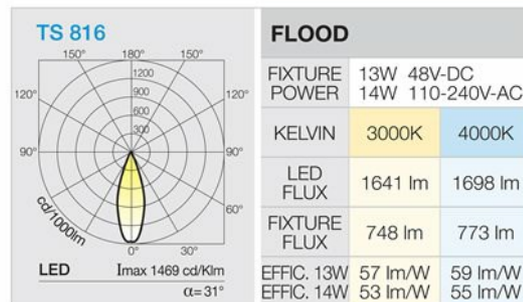
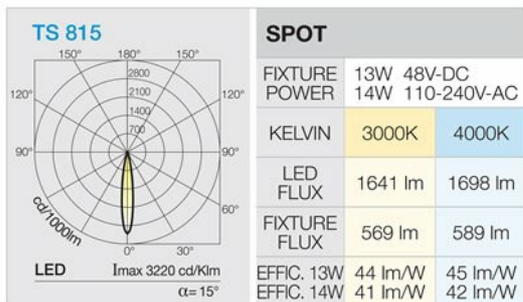
NOTES

Alimentation électronique DALI disponible sur demande pour des quantités minimums. Classifié IP68, selon la norme internationale IEC 364-7-702, le projecteur ne peut pas être installé sous l'eau de façon permanente, mais il peut tout de même supporter une immersion temporaire accidentelle à la profondeur de 1 mètre.



Les mesures présentées sont des valeurs en mm

Photométries



Codes connexes

Installation



1E2521

Boîtier de Réserveion

Pot d'encastrement. Pot d'encastrement en PVC de couleur grise. Pour des installations en saillie de l'anneau rond et carré. Pour des installations au ras du sol de l'anneau rond uniquement.

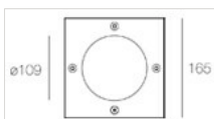


1E2522

Boîtier de Réserveion

Pot d'encastrement. Pot d'encastrement en PVC de couleur grise et profil acier inoxydable. Pour des installations au ras du sol de l'anneau carré.

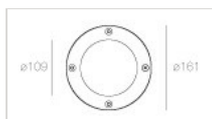
Décoratifs



1E2526

Anneaux de Finition

Anneau carré ultraplatt en acier inoxydable (AISI 316L) brossé. Écran de protection extra-clair 10 mm d'épaisseur. Joint en silicone. Vis Torx anti-vandalisme.



1E2525

Anneaux de Finition

Anneau circulaire ultraplatt avec bord évasé en acier inoxydable (AISI 316) brossé. Écran de protection extra-clair 10mm d'épaisseur. Joint en silicone. Vis Torx anti-vandalisme.

Codes des accessoires

Optiques



1T1708

Filtre

Filtre réfractif lame de lumière strié en verre plat. Permet l'ovalisation du faisceau; combiné avec une optique intensive, il accentue l'effet "lame de lumière". A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1712

Filtre

Filtre chromatique interférentiels en verre plat. Rouge. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1713

Filtre

Filtre chromatique interférentiels en verre plat. Vert. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1714

Filtre

Filtre chromatique interférentiels en verre plat. Bleu. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1715

Filtre

Filtre chromatique interférentiels en verre plat. Jaune. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1716

Filtre

Filtre chromatique interférentiels en verre plat. Magenta. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1759

Filtre

Filtre Tone interférentiels en verre plat pour modifier la température de couleur de la lumière. Peach. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1777

Filtre

Filtre Tone interférentiels en verre plat pour modifier la température de couleur de la lumière. Cold. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1786

Filtre

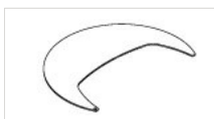
Filtre Tone interférentiels en verre plat pour modifier la température de couleur de la lumière. Gold. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini, Magma et Store. Diamètre 70 mm.



1T1711

Grille

Grille anti-éblouissement. Structure nid d'abeille en acier laqué noir. A compléter avec anneau porte-accessoires pour Cloud, Ray Mini et Store. Diamètre 70 mm. Dans la version HIT-Tc-CE max 35W.



1E2523

Obturbateur

Obturbateur partiel de flux noir.

Installation



1E0388

Outil

Ventouse pour le soulèvement de l'anneau.



1E2495

Outil

Clé TORX L-Key. Clé avec têteTX 30.



1E2524

Outil

Poignée en metal pour retirer l'appareil.

Electriques



1E2493

Connecteur électrique

Connecteur pour connexions coaxiales. 4 pôles, de section max 2,5 mm². Diamètre du câble de 4 à 12 mm. IP68



1E2494

Connecteur électrique

Connecteur pour connexions coaxiales. 4 pôles, de section max 2,5 mm². 1 IN - 3 OUT. Diamètre du câble de 8 à 12 mm. IP68