

Techno B 193 - TOTAL WHITE

Code: 22163212-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



| | |
|---------|----------------------------|
| Article | Techno B 193 - TOTAL WHITE |
| Code | 22163212-00 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|----------|
| Hauteur (mm) | 105 mm |
| Diamètre (Ø) (mm) | 193 mm |
| Poids (Kg) | 1.006 kg |

INSTALLATION

| | |
|-------------------------------|--------|
| Trou d'encastrement min. (mm) | 174 mm |
| Trou d'encastrement max. (mm) | 188 mm |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

| | |
|----------------------|-----------|
| Tension (V) | 230 V |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Alimentation | CLD |
| Facteur de puissance | >0.9 |
| Courant(mA) | 800 mA |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Contrôle et réglage | Aucun |



Mettre en valeur les objets exposés, mettre en scène un parfait éclairage d'ambiance, composer des scénographies lumineuses d'impact : l'extraordinaire downlight Techno donne carte blanche au designer-lumière. Ce luminaire d'avant-garde apporte tous les avantages de la nouvelle technologie d'éclairage à haute performance.

La simplicité d'emploi se conjugue avec une performance extraordinaire pour assurer une excellente qualité d'éclairage, à même d'accentuer le côté agréable et séducteur du lieu.

Gradation par DIP switch : le luminaire est équipé d'un driver avec DIP switch intégré pour régler le courant de sortie. Il est ainsi possible de choisir le flux lumineux idéal pour chaque projet d'éclairage.

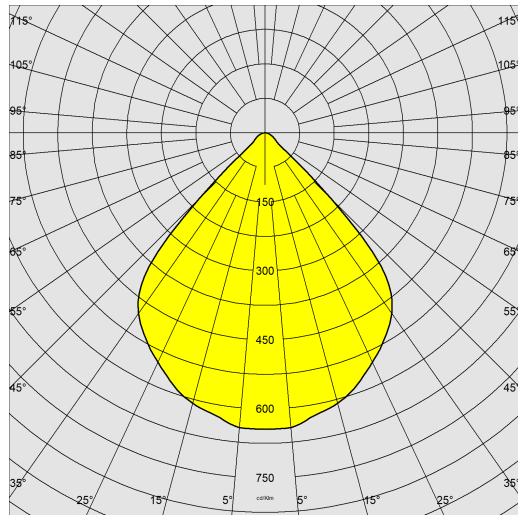
La tension de pilotage de la LED peut être sélectionnée pour donner toujours la puissance lumineuse adéquate au projet. Une tension plus basse augmente l'efficacité et, par conséquent, l'économie d'énergie, tandis qu'une tension supérieure illumine plus et permet donc d'utiliser moins d'appareils.



Techno B 193 - TOTAL WHITE

Code: 22163212-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



| | |
|---------------------------------|---|
| Source lumineuse | LED COB |
| CRI | 92 |
| Flux lumineux (sortant) (lm) | 3379 lm |
| Puissance absorbée (W) | 30 W |
| Puissance absorbée (totale) (W) | 30 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 113 lm/W |
| Low Flicker | luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle. |
| Maintien du flux lumineux LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

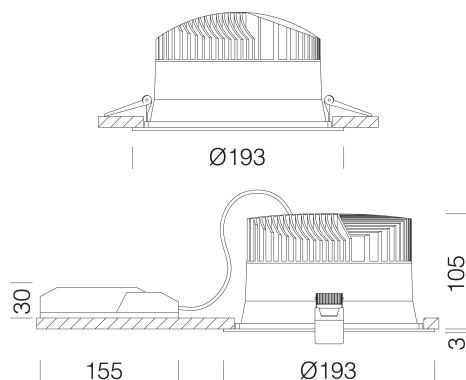
| | |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK04 |
| IP (vl) | 44 |
| IP (va) | 20 |



Techno B 193 - TOTAL WHITE

Code: 22163212-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage TECHNO B rev6.pdf](#)

[InstructionsMontage Dip switch 0523.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique techno193.dxf](#)



| | |
|-------------|--|
| Corps | aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement. |
| Optique | optique en aluminium brillant antireflet qui permet d'optimiser l'efficacité lumineuse. Lentille PMMA haute performance avec facteur d'éblouissement très faible. |
| Diffuseur | polycarbonate transparent. |
| Dissipateur | intégré. |
| Peinture | poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV. |
| Couleur | Blanc |
| Matériel | étrier réglable en acier. |

NORMES ET CONFORMITÉ

| | |
|------------------------------------|--|
| Classe de sécurité photobiologique | RG0 |
| Marquages et essais | CE, ENEC |
| Normes de référence | NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. |
| Étiquette-énergie | D |

GARANTIE

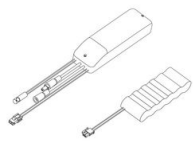
| | |
|----------------------|------|
| Garantie après-vente | 5 yr |
|----------------------|------|

Techno B 193 - TOTAL WHITE

| Code | Alimentation | Kg | Couleur | Les LED | WTot | K - Lumen Output - CRI – Degrés | | |
|-------------|--------------|------|---------|---------|------|---------------------------------|----------|---------------|
| 22163212-00 | CLD | 1.00 | blanc | 800 | 30 | 4 | 000K - 3 | 379lm - CRI92 |
| 22163212-00 | CLD | 1.00 | blanc | 600 | 22 | 4 | 000K - 2 | 600lm - CRI92 |
| 22163212-00 | CLD | 1.00 | blanc | 650 | 24 | 4 | 000K - 2 | 794lm - CRI92 |
| 22163212-00 | CLD | 1.00 | blanc | 700 | 25 | 4 | 000K - 2 | 977lm - CRI92 |

Techno B 193 - TOTAL WHITE

Code: 22163212-00



Kit SEC. Q