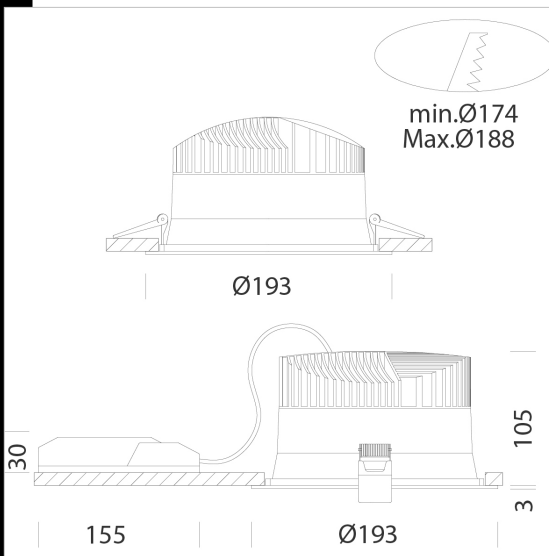


## Techno B 193 - TOTAL WHITE

Corps : aluminium moulé sous pression avec écran en polycarbonate transparent. Réflecteur : optique satinée blanc. Lentille : en PMMA, haute performance avec facteur d'éblouissement très faible. Installation : les downlights sont équipés d'étriers en acier galvanisé avec logement pour ressorts de fixation au faux-plafond. Peinture : en poudre avec peinture époxydique en polyester résistant aux rayons UV. Equipement : étrier réglable en acier. LED: Sources lumineuses haute efficacité  
 Maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20).  
 Facteur de puissance >0,9. Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque).



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22163212-00	CLD	1,01	LED COB-3591lm-4000K-CRI 92	31 W	BLANC

### Accessori



- EM Kit Q



### Download

DXF 2D  
 - techno193.dxf

Montaggi  
 - TECHNO B rev3.pdf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated