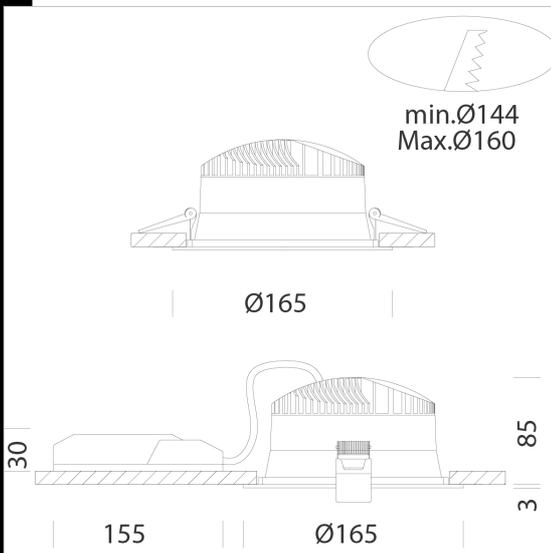


Techno B 165 - TOTAL WHITE

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
22163112-00	CLD	0,48	LED COB-2114lm-4000K-CRI 92	22 W	BLANC

Accessori



- EM Kit Q



Download

DXF 2D
 - techno165.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