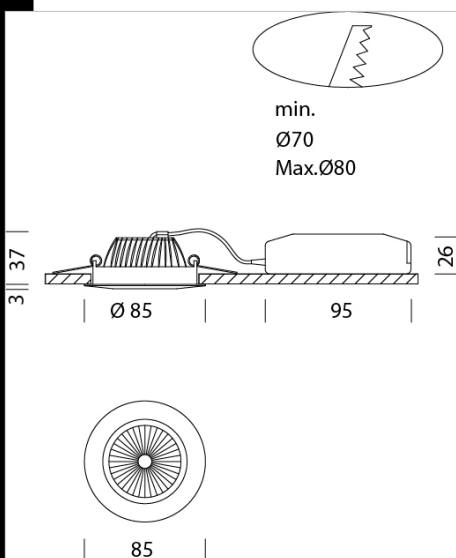


Marte 4

Corps: en aluminium moulé sous pression
 Réflecteur : polycarbonate métallisé haute performance.
 Réglementations : produits conformes à la norme NF EN 60598-1 (CEI 34.21).
 Degré de protection selon la norme NF EN 60529. Joint en caoutchouc silicone conforme au référentiel français BBC (Bâtiment Basse Consommation).
 LED : maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20).
 Facteur de puissance: $\geq 0,9$
 Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque).
 Diamètre trou d'encastrement 670/80mm



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22061810-00	CLD	0,18	LED COB-481lm-3000K-30°-CRI 92	5 W	BLANC
22061810-68	CLD	0,19	LED COB-515lm-4000K-30°-CRI 92	5 W	BLANC



Download

DXF 2D
 - marte4.dxf

Montaggi
 - MARTE_4...12 rev7.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