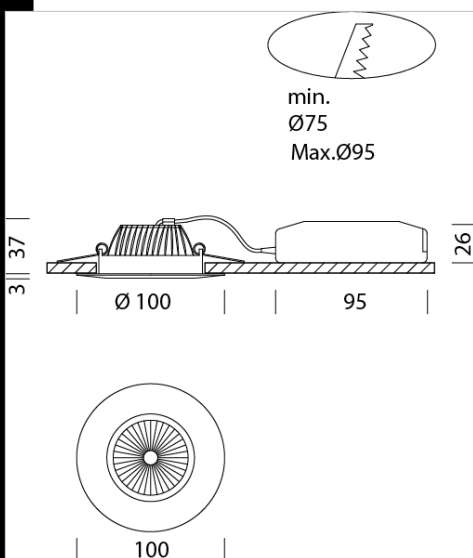


Marte 5

Corpo: In alluminio pressofuso.
 Riflettore: In policarbonato metallizzato ad alto rendimento.
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529. Grado di protezione IP65 con guarnizione siliconica in rispetto alla normativa BBC.
 Fattore di potenza: 0,9
 Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.
 Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).
 diam. incasso 75/95mm



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22061811-00	CLD	0,21	LED COB-642lm-3000K-30°-CRI 92	6 W	BIANCO
22061811-68	CLD	0,22	LED COB-687lm-4000K-30°-CRI 92	6 W	BIANCO



Download

DXF 2D
 - marte5.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