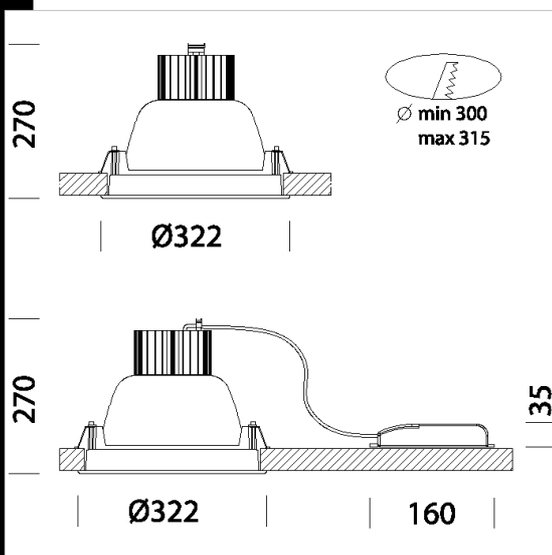


Euro Lex LED 14



Corpo: in alluminio pressofuso
 Riflettore: In policarbonato, autoestinguente V2, metallizzato con polveri di alluminio, in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior controllo e rendimento della luce.
 Diffusore: pannello in PMMA spessore 6mm con serigrafia a laser dimensionata alla potenza del LED.
 Verniciatura: Ad immersione per anafresi con smalto acrilico, bianco, stabilizzato ai raggi UV.
 Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.
 Fattore di potenza: 0,92
 Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.
 Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).
 diam. incasso 300/315mm



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22089710-00	CLD	2,60	LED COB CREE-6261lm-4000K-CRI>90	69 W	BIANCO



Download

DXF 2D
 - euro14.dxf

Montaggi
 - EURO_14 rev2.pdf

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