

HALO FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SALIENTE

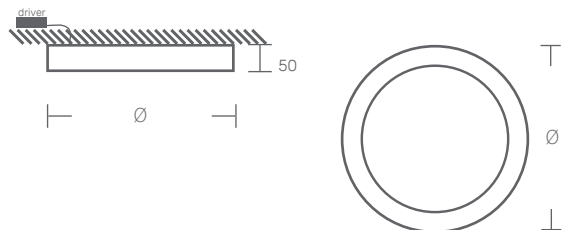
LED | 230V/50Hz | IP40



NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária circular LED para aplicação saliente no teto.

Corpo e difusor em policarbonato opalino.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

CRI>80, 80.000h de vida útil.

@L90, B10, Ta 25°.

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



0- opal

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



2700K/ 3000K/ 4000K/ 6500K/ TW

DIFUSOR DISPONÍVEL



0 -opalino

DRIVER DISPONÍVEL

1- HF - ON/OFF

2- DALI - Regulação de fluxo

3- 1-10V - Regulação de fluxo

4- W - Branco sintonizável

HALO

| DIMENSÕES (mm) | POTÊNCIA (W) | FLUXO (lm) | CÓDIGO |
|----------------|--------------|------------|-------------------|
| Ø620x50x50 | 48 | 8400 | HALO62.048.LK.AED |
| Ø920x50x50 | 72 | 12600 | HALO92.072.LK.AED |
| Ø1220x50x50 | 168 | 16800 | HALO12.168.LK.AED |