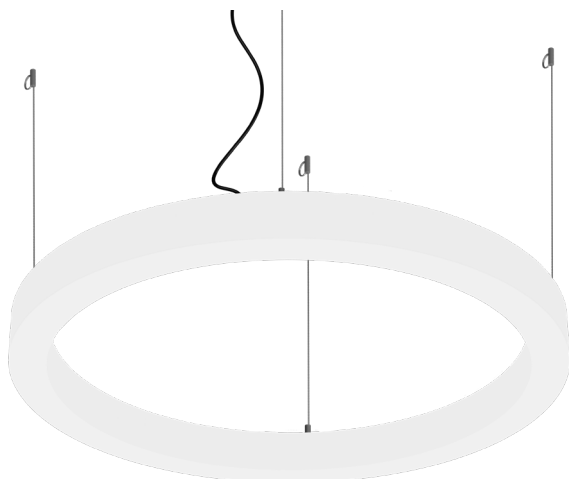


HALO S FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SUSPensa

LED | 230V/50Hz | IP40

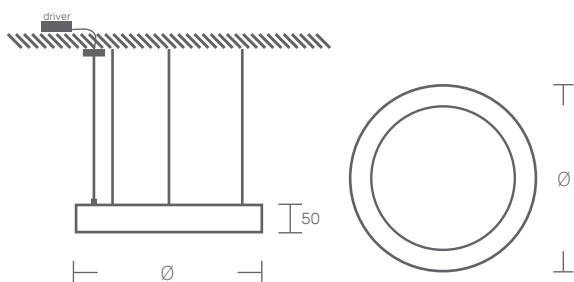


NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



Possibilidade de florão saliente ou de encastrar

DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária circular LED para aplicação sus-
pensa.

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 S

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
Ø620x50x50	48	8400	HALOS62.048.LK.AED
Ø920x50x50	72	12600	HALOS92.072.LK.AED
Ø1220x50x50	168	16800	HALOS12.168.LK.AED