

HOP FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SALIENTE

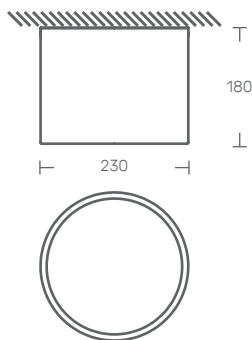
LED | 230V/50Hz | IP40



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



DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação saliente.
Corpo em alumínio lacado a epoxy-poliester.
Difusor em policarbonato opalino.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
CRI>80, 50.000h de vida útil.
@L80, B10

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



1-branco/ 2-preto/ 3-natural/ 4-antracite/
8-RAL

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



3000K/ 4000K

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

HOP

POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
17	1750	HOP.017.LK.AED
33	3500	HOP.033.LK.AED