

## WEB FICHA TÉCNICA

### APLICAÇÃO SALIENTE

LED | 230V/50Hz | IP20



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



## DESENHO TÉCNICO



## DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação saliente em canto no teto ou parede.

Perfis em alumínio extrudido lacado.

Driver interno.

## FONTE DE LUZ

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

CRI>80, 80.000h de vida útil.

@L90, B10, Ta 25°.

## COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



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

## TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



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

## DRIVER DISPONÍVEL

1- HF - ON/OFF

2- DALI - Regulação de fluxo

3- 1-10V - Regulação de fluxo

4- W - Tunable White



Disponível com kit de emergência

1-3h

## WEB

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
L 570x106x106	2x 16	2x 2400	WEB.0570.LK.AED
L 710x106x106	2x 20	2x 3000	WEB.0710.LK.AED
L 850x106x106	2x 24	2x 3600	WEB.0850.LK.AED
L 990x106x106	2x 28	2x 4200	WEB.0990.LK.AED
L 1130x106x106	2x 32	2x 4800	WEB.1130.LK.AED
L 1270x106x106	2x 36	2x 5400	WEB.1270.LK.AED
L 1410x106x106	2x 40	2x 6000	WEB.1410.LK.AED
L 1550x106x106	2x 44	2x 6600	WEB.1550.LK.AED
L 1690x106x106	2x 48	2x 7200	WEB.1690.LK.AED
L 1830x106x106	2x 52	2x 7800	WEB.1830.LK.AED
L 1970x106x106	2x 56	2x 8400	WEB.1970.LK.AED
L 2110x106x106	2x 60	2x 9000	WEB.2110.LK.AED
L 2250x106x106	2x 64	2x 9600	WEB.2250.LK.AED

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
L 2390x106x106	2x 68	2x 10200	WEB.2390.LK.AED
L 2530x106x106	2x 72	2x 10800	WEB.2530.LK.AED
L 2670x106x106	2x 76	2x 11400	WEB.2670.LK.AED
L 2810x106x106	2x 80	2x 12000	WEB.2810.LK.AED
L 2950x106x106	2x 84	2x 12600	WEB.2950.LK.AED
L 3090x106x106	2x 88	2x 13200	WEB.3090.LK.AED
L 3230x106x106	2x 92	2x 13800	WEB.3230.LK.AED
L 3370x106x106	2x 96	2x 14400	WEB.3370.LK.AED
L 3510x106x106	2x 100	2x 15000	WEB.3510.LK.AED
L 3650x106x106	2x 104	2x 15600	WEB.3650.LK.AED
L 3790x106x106	2x 108	2x 16200	WEB.3790.LK.AED
L 3930x106x106	2x 112	2x 16800	WEB.3930.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta