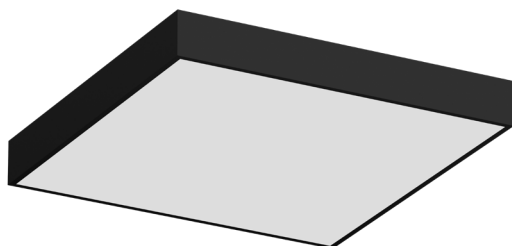


## DOL Q FICHA TÉCNICA

### APLICAÇÃO SALIENTE

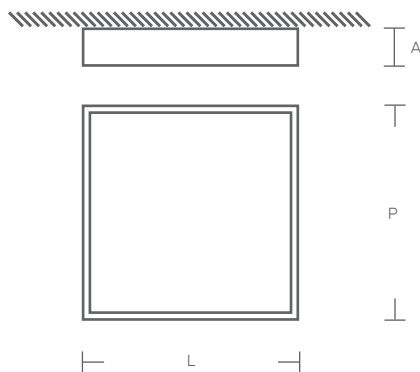
LED | 230V/50Hz | IP43



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



### DESENHO TÉCNICO



### DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária quadrada LED para aplicação saliente.

Corpo em alumínio extrudido revestido a epoxi poliéster.

Difusor em policarbonato opalino.

### FONTE DE LUZ

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

CRI>80, 65.000h de vida útil.

@L80, B10, Ta 25°C

### COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



1-branco/ 2-preto/ 4-antracite/ 6- cinza/ 8-RAL

### 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

4- W - Branco sintonizável

### DOL Q

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
220x220x80	16	2800	DOL22Q.016.LK.AED
320x320x80	18	3190	DOL32Q.018.LK.AED
320x320x80	40	7000	DOL32Q.040.LK.AED
620x620x80	28	4800	DOL62Q.028.LK.AED
620x620x80	42	7200	DOL62Q.042.LK.AED
920x920x80	75	11000	DOL92Q.075.LK.AED
920x920x80	157	20000	DOL92Q.157.LK.AED