

CORA /C



Características do produto

Corpo

Chapa de aço

Acabamento

Revestido a epóxi-poliéster

Sistema ótico

bOPTICS - Refletor simétrico

Fonte de luz

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤ 3

Vida útil LED

80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Fonte de alimentação

Driver LED 220-240V-50/60Hz incluído



230V/50Hz



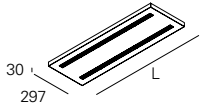
IP 20

650°C

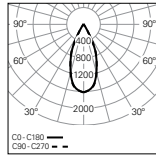
01. Selecionar versão



CORA / C 2



bOPTICS - Refletor simétrico 48°



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
≤10	18	2272	126	597	90728L260▼▲◆♦00
≤10	30	3779	126	897	90728L290▼▲◆♦00
≤10	39	5286	136	1197	90728L212▼▲◆♦00
≤10	50	6816	136	1497	90728L215▼▲◆♦00

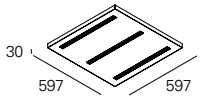
*Substitua os símbolos para completar o código

Fonte de alimentação	
HF	E
DALI	H

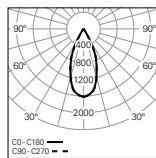
Cor	
□ Branco	W
■ Preto	B

Emergência	
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

CORA / C 3



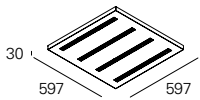
bOPTICS - Refletor simétrico 48°



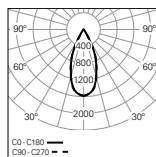
UGR	W	lm output	lm/W	CÓDIGO*
≤10	26	3408	131	90728Q360▼▲◆♦00

Temp. de Cor	
3000K	3
4000K	0

CORA / C 4



bOPTICS - Refletor simétrico 48°



UGR	W	lm output	lm/W	CÓDIGO*
≤10	34	4544	134	90728Q460▼▲◆♦00

¹ Preparado para telecomando.

02. Selecionar opções

OPÇÕES	Código
--------	--------

Versão Low Output

- Sob consulta.



Detalhes do produto



Aplicação saliente



Difusor bOPTICS

