

## VEGA Sq /E



### Características do produto

#### Corpo

ABS injetado e dissipador em alumínio

#### Acabamento

Revestido a epóxi-poliéster

#### Sistema ótico

PRISM+ - Difusor microprismático  
LIGHT+ - Difusor opalino

#### Fonte de luz

LED, CRI>90, MacAdam Step ≤3

#### Vida útil LED

50.000h @ L90, B10, Ta 25°C

#### Fonte de alimentação

Não incluída

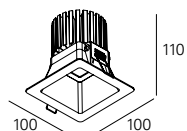
#### Espessura do teto

Para tetos entre 1-25 mm

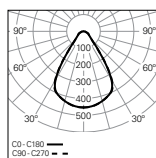


## 01. Selecionar versão

### VEGA Sq /E

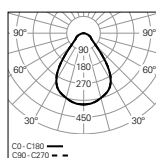


#### PRISM+ - Difusor microprismático



UGR	W	lm output	lm/W	mA	Φ	CÓDIGO*
≤19	7	712	102	200	85x85	90442L0080▲0◆00
≤19	8	869	109	250	85x85	90442L0110▲0◆00
≤22	12	1170	98	350	85x85	90442L0150▲0◆00

#### LIGHT+ - Difusor opalino



UGR	W	lm output	lm/W	mA	Φ	CÓDIGO*
≤19	7	701	100	200	85x85	90437L0080▲0◆00
≤22	8	856	107	250	85x85	90437L0110▲0◆00
≤22	12	1152	96	350	85x85	90437L0150▲0◆00

### VEGA Sq /E

- Para completar o produto é necessário encomendar fonte de alimentação em separado.



\*Substitua os símbolos para completar o código

**Cor** ▲  
 Branco W  
 Preto B

**Temp. de Cor** ◆  
 3000K 3  
 4000K 0

## 02. Selecionar opções

### OPÇÕES

#### Fonte de alimentação HF

Descrição	Código
Driver 8,4W 10-42V 200mA HF	900001E
Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 14,7W 10-42V 350mA HF	900004E

#### Fonte de alimentação DALI

Descrição	Código
Driver 10,4W 09-52V 200mA DALI+ PUSH	900101H
Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 18,2W 09-52V 350mA DALI+ PUSH	900104H

#### Cabo de segurança em aço

Descrição	Código
L 1500 mm	955010



### Detalhes do produto



Acabamento em branco