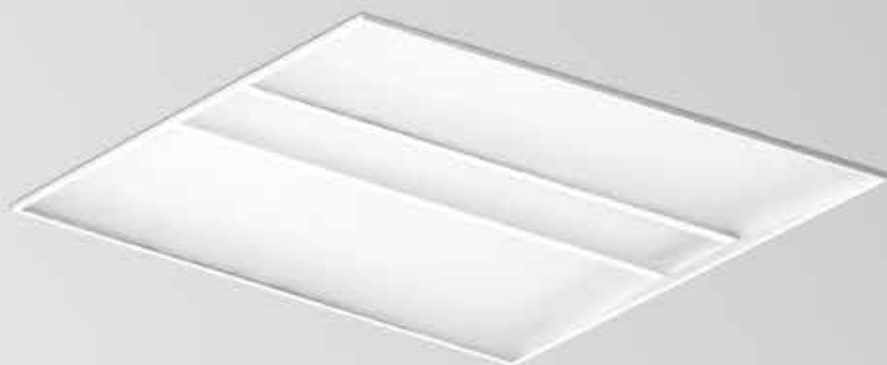


CLOUD



Características do produto

Corpo

Chapa de aço



Acabamento

Revestido a epóxi-poliéster em branco mate

230V/50Hz

Sistema de fixação

Versão de encastrar sob teto com niveladores



Sistema ótico

DAM - Difusor microprismático

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

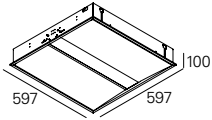
Espessura do teto

Para tetos entre 1-25 mm

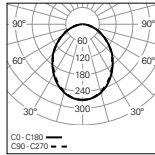
01. Seleccionar versão



CLOUD



DAM - Difusor microprismático



UGR	W	lm output	lm/W	□	CÓDIGO*
≤19	41	4370	107	582x582	90840L060▼W●◆♣
≤22	47	5376	114	582x582	90839L060▼W●◆♣

*Substitua os símbolos para completar o código

Fonte de alimentação	▼
HF	E
DALI	H

Emergência	●
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

Temp. de Cor	◆
3000K	3
4000K	0

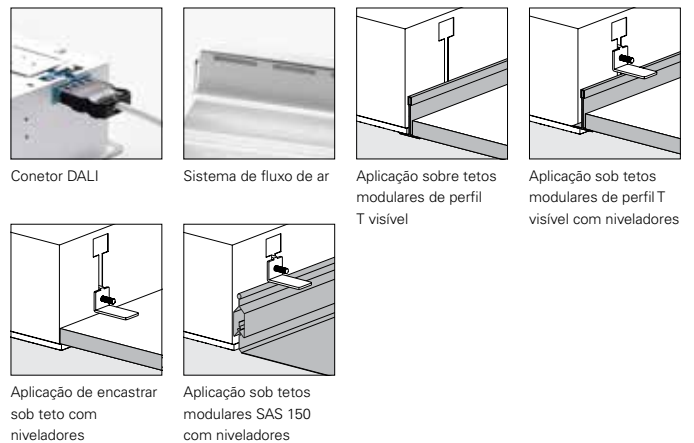
Conetor	♣
Sem conetor	00
W3M ²	W3
W5MD ³	W5

02. Seleccionar opções



Detalhes do produto

OPÇÕES	Código
Cabo de segurança em aço L1500 mm	955000
Fluxo de ar • Sob consulta.	
Projetos à medida • Sob consulta.	



Conetor DALI

Sistema de fluxo de ar

Aplicação sobre tetos modulares de perfil T visível

Aplicação sob tetos modulares de perfil T visível com niveladores

Aplicação de encastrar sob teto com niveladores

Aplicação sob tetos modulares SAS 150 com niveladores

¹ Preparado para telecommando.
² Conetor macho Wieland de 3 pólos GST1813.
³ Conetor macho Wieland de 5 pólos GST1815 DIM.