



Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-1



**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

**reas de Aplicação:** Zonas desportivas.

**Montagem:** Saliente/Suspensa.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Alimentação:** Equipamento eletrónico  
220-240VAC-50/60Hz.

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster em branco mate (RAL9016).

**ELG - Refletor em "V" lacado a branco e varão de proteção**

LÂMP.*	W	AxBxC (mm)	HF	DSI	DALI
T5	3x35	1497x375x85	9L5J.335.46.A4	9L5J.335.46.84	9L5J.335.46.74
	3x49	1497x375x85	9L5J.349.46.A4	9L5J.349.46.84	9L5J.349.46.74
	3x80	1497x375x85	9L5J.380.46.A4	9L5J.380.46.84	9L5J.380.46.74
	4x28	1197x487x85	9L5J.428.46.A4	9L5J.428.46.84	9L5J.428.46.74
	4x35	1497x485x85	9L5J.435.46.A4	9L5J.435.46.84	9L5J.435.46.74
	4x49	1497x485x85	9L5J.449.46.A4	9L5J.449.46.84	9L5J.449.46.74
	4x54	1197x485x85	9L5J.454.46.A4	9L5J.454.46.84	9L5J.454.46.74
	4x80	1497x485x85	9L5J.480.46.A4	9L5J.480.46.84	9L5J.480.46.74

**EMG - Refletor em "V" de alumínio mate e varão de proteção**

LÂMP.*	W	AxBxC (mm)	HF	DSI	DALI
T5	3x35	1497x375x85	9L5J.335.54.A4	9L5J.335.54.84	9L5J.335.54.74
	3x49	1497x375x85	9L5J.349.54.A4	9L5J.349.54.84	9L5J.349.54.74
	3x80	1497x375x85	9L5J.380.54.A4	9L5J.380.54.84	9L5J.380.54.74
	4x28	1197x487x85	9L5J.428.54.A4	9L5J.428.54.84	9L5J.428.54.74
	4x35	1497x485x85	9L5J.435.54.A4	9L5J.435.54.84	9L5J.435.54.74
	4x49	1497x485x85	9L5J.449.54.A4	9L5J.449.54.84	9L5J.449.54.74
	4x54	1197x485x85	9L5J.454.54.A4	9L5J.454.54.84	9L5J.454.54.74
	4x80	1497x485x85	9L5J.480.54.A4	9L5J.480.54.84	9L5J.480.54.74

\* Lâmpadas não incluídas.

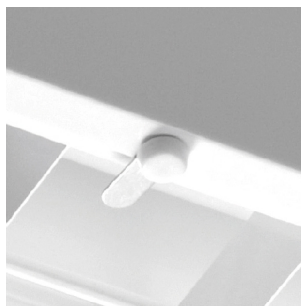
Exemplo para encomenda: 9L5J.335.46.A4 (HF) + W5M + K3 (OPÇÕES)

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.  
Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

**OPÇÕES**

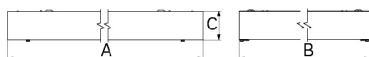
Código	Descrição
W3MFC	Conetor macho Wieland de 3 pólos GST18i3 + 1m de cabo com conetor fêmea de 3 pólos GST18i3.
W5MFC	Conetor macho Wieland de 5 pólos GST18i5 + 1m de cabo com conetor fêmea de 5 pólos GST18i5.
W5MFDC	Conetor macho Wieland de 5 pólos GST18i5 DIM + 1m de cabo com conetor fêmea de 5 pólos GST18i5 DIM.
W3M	Conetor macho Wieland de 3 pólos GST18i3.
W5M	Conetor macho Wieland de 5 pólos GST18i5.
W5MD	Conetor macho Wieland de 5 pólos GST18i5 DIM.
K3	Kit de emergência 3 horas.
K1	Kit de emergência 1 hora.
SQS	Difusor de proteção em policarbonato (IK10).
910002	Suspensão tipo "I" (x4).
--	Equipado com lâmpadas.

**DETALHES**



Proteção adicional para refletor

**DIMENSÕES**



**PARA ESPECIFICAR:**

Luminária para aplicação saliente ou suspensa em pavilhões desportivos. Disponível para lâmpadas fluorescentes lineares T5 (G5) de 3x35/49/80W ou de 4x28/35/49/54/80W. Opção com difusor opalino em policarbonato (IK10), regulação de fluxo luminoso e Kit de emergência de uma ou três horas - Indelague SDT.