



Nova lâmpada linear de halogéneo – forma compacta, luz branca viva

Plusline compacta

Lâmpada linear de halogéneo com tensão de rede com qualidade e fiabilidade superiores. Oferece uma duração muito longa e uma luz de halogéneo viva. Solução ideal para luminárias decorativas.

Benefícios

- Luz de halogéneo brilhante e cintilante para criar a atmosfera certa
- Totalmente regulável, de 0 a 100%, para responder a diferentes requisitos de brilho
- Custos de substituição mais baixos devido ao maior número de horas de acendimento

Características

- Luz de qualidade superior com uma excelente restituição cromática (Ra=100)
- Tamanho idêntico para substituição direta de lâmpadas de halogéneo existentes
- Vida útil: 2000 horas
- Posição de acendimento universal

Aplicação

- Iluminação geral em lojas, restaurantes, hotéis, galerias, exposições e museus.
- Iluminação decorativa exterior: painéis, exposições e zonas de estacionamento

Plusline compacta

Versions



Desenho dimensional



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	11 mm	76,5 mm	74,9 mm	73,3 mm	78 mm
Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	11 mm	76,5 mm	74,9 mm	73,3 mm	78 mm
Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	11 mm	76,5 mm	74,9 mm	73,3 mm	78 mm

Plusline compacta

Aprovação e aplicação

Etiqueta de Eficiência Energética (EEL) D

Controles e regulação

Regulável true

Dados elétricos e de funcionamento

Tensão (Nom.) 230 V

Tempo de arranque (Nom.) 0,0 s

Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.) instant full light

Informações gerais

Casquilho R7S

Vida útil nominal (Nom.) 2000 h

Posição de funcionamento UNIVERSAL

Vida útil nominal (horas) 2000 h

Ciclo de comutação 8000X

Requisitos de design da luminária

Temperatura da lâmpada (Máx.) 900 °C

Dados técnicos de luminosidade

Temperatura de cor correlacionada (Nom.) 2900 K

Índice de restituição cromática (Nom.) 100

Llmf no final da vida útil nominal (Mín.) 80 %

Dados mecânicos e de revestimento

Acabamento da lâmpada Transparente

Forma da lâmpada T11

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h
85231800	Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	48 kWh
85228800	Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	80 kWh
85223300	Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	120 kWh

Dados elétricos e de funcionamento

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
85231800	Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	0,21 A	48,0 W
85228800	Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	0,35 A	80,0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
85223300	Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	0,52 A	120 W

Dados técnicos de luminosidade

Order Code	Full Product Name	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)
85231800	Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	15,6 lm/W	780 lm	750 lm
85228800	Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	17,5 lm/W	1415 lm	1415 lm

Order Code	Full Product Name	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)
85223300	Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	18,5 lm/W	2220 lm	2220 lm

Plusline compacta

