



Linear suspenso Tallinn

- Moderno LED linear suspenso com luz direta e indireta
- Possibilidade de ligação magnética para montagem flexível de várias luminárias
- Refletor preto elegante
- Flexível devido ao branco sintonizável (TW) de 2700-6500K
- Acabamento profissional em preto adonizado ou branco mate
- Disponível em DALI e Smart (BLE2)



Especificações

Código item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	UGR	CCT (K)	Número RAL	Peso (kg/peça)
529000106000	LED Tallinn-P L15-45W-BLE2-TW-D/I-U10-WH Tunable White/Smart	TL 1x80W	45	4050	90	10	2.7K-6.5K	9003	2.7

Informações sobre produtos e embalagens

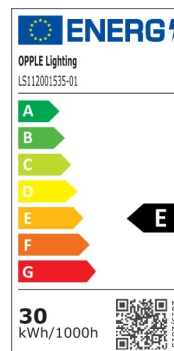
Código item	Descrição do item	Código HS da UE	Caixa			
			Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caixa
529000106000	LED Tallinn-P L15-45W-BLE2-TW-D/I-U10-WH	94051190	1657x123x58	3.67	6941491731100	1
529098030800	LED Tallinn-P-Connection-Kit	94051190	39x22x130	0.13	6941491731377	1
529098031000	LED Tallinn-P-Magnet-Hub	94051190	65x65x132	0.44	6941491731391	1
529098031100	LED Tallinn-P-Magnet-End-Cap	94051190	44x36x110	0.14	6941491731407	1

Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	70 000 h
Vida útil (L80)	50 000 h
Ciclos on/off	100 000
Regulação	BLE2
Ângulo de abertura	120° para cima (50%) / 50° para baixo (50%)
Acabamento	Branco RAL9003
IRC	> 90
Grau de proteção (IP)	IP20
Resistência ao impacto (IK)	IK02
Classe de proteção	I
Grupo de risco (EN 62471)	RG0
Com equipamento de controle	True
Ensaio do fio incandescente	650 °C
Taxa de falha do controlador (após 5,000 horas)	≤ 1 %
Fator de potência	≥ 0,9

Alimentação elétrica	
Frequência	50 - 60 Hz
Tensão nominal AC	220 - 240 V
Tensão de entrada CC	Ver anexo ao catálogo Especificações de ligação

Alimentação elétrica	
Material da estrutura	Alumínio
Material ótico	Policarbonato

Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	-10 ~ 45 °C
Temperatura de aplicação	25 °C
Temperatura de armazenamento	-25 - 50 °C



Dimensões (mm)



Dados fotométricos

