



DASAR® 1200

luminária para encastrar no pavimento, 34W, 3000K, IP65/IP67, quadrada, aço inoxidável

A DASAR® luminária quadrada para encastrar no pavimento convence graças à sua alta qualidade: além duma eficiência luminosa excelente, superior a 120lm/W, foi concebida para uma longa durabilidade (L80/B10 50.000h) e robustez. Embora a carga mecânica da luminária coberta por aço inoxidável seja de 2000 kg, graças ao IP65/67, está protegida de todas as condições climáticas. A luz de feixe estreito adapta-se facilmente às condições do anoitecer através da DALI Touch DIM. Para isso, a instalação com a caixa de montagem obtida em separado é efetuada com rapidez e facilidade.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1007196
IP Code	IP65/IP67
Classe de resistência ao impacto	IK 10
Resistência ao impacto	20 Joule
Montagem	Montagem de embutir
Pormenores da montagem	Chão com acessórios
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	DALI, Toque
Número de cabos	28
Carga mecânica	2 t
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	900 mA
Classe de proteção	I
Potência	34 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Eficiência operacional (LOR)	0,92
Potência de espera nominal da rede	0.22 W
Número de luminárias no LS B16A	28
Número de luminárias no LS C16A	42
Nível de corrente de irrupção	30 A
Duração da corrente de irrupção	100 µs

Fonte de luz

	
--	---

Acessórios

1007197	Caixa de montagem para DASAR® 1000
---------	------------------------------------

Temperatura no vidro (emissão de luz)	55 °C
Efeito estroboscópico (SVM)	0
Lúmen	4100 lm
Temperatura de cor da luz	3000 Kelvin
Ângulo de feixe	19 °
Cor	aço inox
CRI	80
Dados LXXBXX	L80B10
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Comprimento	120 cm
Largura	10 cm
Profundidade	9 cm
Peso líquido	7.3 kg
Peso bruto	8.94 kg
Forma de recorte	Quadrado
Comprimento de montagem	122 cm
Largura de montagem	13 cm
Profundidade de montagem	14 cm
Página BIG WHITE	831