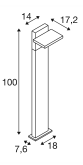




ABRIDOR POLE 100

luminária de instalação livre, HYBRID, 2200/2700K, IP65 antracite

A família de iluminação híbrida ABRIDOR Outdoor oferece uma solução versátil e energeticamente eficiente com mudança automática entre energia solar e da rede elétrica: Em regiões ensolaradas, a luminária pode ser operada exclusivamente com energia solar durante todo o ano, enquanto em áreas menos ensolaradas também pode ser conectada à rede elétrica de 230V. Desta forma, a luminária funciona com o painel solar sem necessidade de ligação à corrente elétrica, sendo as baterias carregadas através do painel. É certificada com IP65, resistente ao ar do mar e equipada com um conector em T. Três modos garantem um funcionamento ótimo e energeticamente eficiente.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.°	1008544
IP Code	IP65
Classe de resistência ao impacto	IK 07
Resistência ao impacto	2 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Chão
Número de cabos	80
Tensão nominal primária	100-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	380 mA
Classe de proteção	I
Potência	6.8 W
temperatura ambiente mínima	-25 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Potência nominal de standby	0.5 W
Número de luminárias no LS B16A	200
Número de luminárias no LS C16A	200
Nível de corrente de irrupção	6.9 A
Duração da corrente de irrupção	68 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.001
Lúmen	600/650 lm
Temperatura de cor da luz	2200/2700 Kelvin
Cor	antracite mate



CRI	80
Dados LXXBXX	L80B50
Vida útil	30000 h
Comprimento	19.6 cm
Largura	18.4 cm
Altura	100 cm
Peso líquido Peso líquido	4.02 kg
Peso bruto	4.58 kg