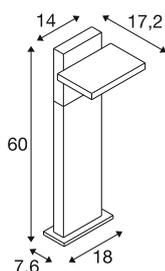




## ABRIDOR POLE 60

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

A família de iluminação híbrida para exteriores ABRIDOR oferece uma solução versátil e eficiente em termos energéticos, com comutação automática entre energia solar e da rede: Em regiões ensolaradas, a luminária pode ser operada o ano inteiro apenas com energia solar, enquanto em áreas menos ensolaradas também pode ser ligada a uma rede de 230V. Desta forma, a luminária funciona com o painel solar sem a necessidade de uma ligação elétrica, sendo as baterias carregadas através do painel. Está certificada conforme IP65, resistente ao ar marítimo e equipada com um conector em T. Três modos garantem um funcionamento ótimo e eficiente em termos energéticos.



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1008543
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

<b>CRI</b>	80
<b>Dados LXXBXX</b>	L80B50
<b>Vida útil</b>	30000 h
<b>Comprimento</b>	19.6 cm
<b>Largura</b>	18.4 cm
<b>Altura</b>	60 cm
<b>Peso líquido</b>	1.85 kg
<b>Peso bruto</b>	3.08 kg