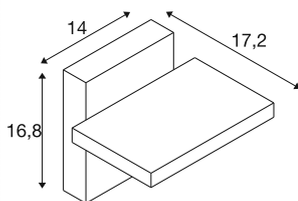




ABRIDOR

candeeiro de parede de montagem saliente, HYBRID, 2200/2700K, máx. 6,8W, antracite mate

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



DADOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Ref. n.º | 1008542 |
| IP Code | IP65 |
| Classe de resistência ao impacto | IK 07 |
| Resistência ao impacto | 2 Joule |
| Montagem | Montagem à superfície |
| Pormenores da montagem | Parede |
| 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 |
| Temperatura no vidro (emissão de luz) | 50 °C |
| 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 |
| Largura | 19.6 cm |
| Altura | 16.8 cm |
| Profundidade | 17.2 cm |
| Peso líquido | 1.68 kg |
| Peso bruto | 3.5 kg |