



48V SYSTEM

Unidade de alimentação Intrack, 48 VDC, 250 W, incl. através dos cabos DALI, branco

Minimalista ao máximo e simplesmente elegante: com uma potência de até 250 watts, o controlador LED foi concebido para utilização flexível nas calhas eletrificadas de montagem saliente e encastrada de 48 V TRACK. Através dos cabos de quatro fios de 220 V-240 V/DALI, conceitos de iluminação controláveis e calhas eletrificadas e projetores particularmente pequenos podem ser facilmente realizados.

DADOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Ref. n.º | 1007873 |
| IP Code | IP20 |
| Classe de resistência ao impacto | IK 02 |
| Resistência ao impacto | 0.2 Joule |
| Pormenores da montagem | Calha, Calha de teto, Calha de parede |
| Tensão nominal primária | 220-240V ~50/60Hz |
| Corrente / Tensão secundária | 48 V DC |
| Classe de proteção | II |
| temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| temperatura ambiente máxima | 40 °C |
| Nível de corrente de irrupção | 80 A |
| Duração da corrente de irrupção | 200 µs |
| Cor | branco mate |
| Comprimento | 26.8 cm |
| Largura | 2.2 cm |
| Altura | 4.35 cm |
| Peso líquido | 0.384 kg |
| Peso bruto | 0.413 kg |
| Página BIG WHITE | 505 |