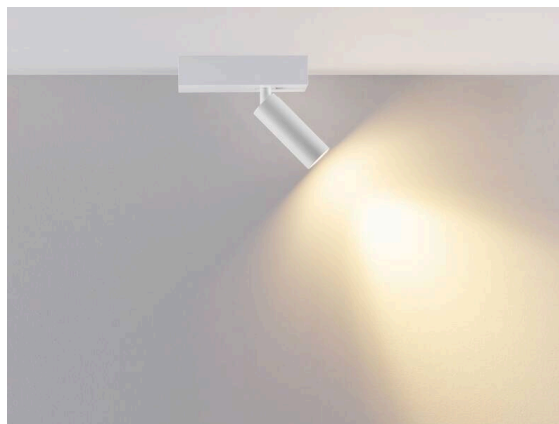


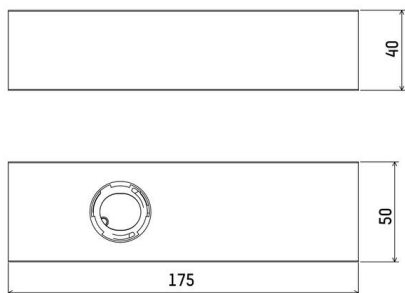
LUMERO+

222-00351

BASE SQ 1 BASE in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: taglio di fase, adattatore/basetta bianco, IP20



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Corrente del secondario (mA) | 500 |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | taglio di fase |
| Tensione | 220-240V 50Hz |
| Lunghezza (mm) | 175 |
| Larghezza (mm) | 50 |
| Altezza (mm) | 40 |
| Classe di protezione | IP20 |
| Classe di protezione I | classe di protezione I |
| Materiale | alluminio |
| Colore base | bianco |
| RAL | 9016 |
| Colore adattatore/basetta | bianco |
| Durata di vita (h) | 50 000 L80 B10 |
| Temperatura ambiente | -20° bis +45° |
| Numero di lampadine B16A | 224 |
| Peso netto (kg) | 1,00 |
| EAN numero | 9010979441279 |



Etichetta energetica



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%.
Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.