



286110

## Vriddimmer 50-420W universal OBS! Utgått

### Tekniska egenskaper

#### Spänning

|               |             |
|---------------|-------------|
| Driftspänning | 230 - 230 V |
|---------------|-------------|

#### Frekvens

|          |            |
|----------|------------|
| Frekvens | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

#### Material

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Material | Metall<br>Plast |
|----------|-----------------|

#### Dimensioner

|               |       |
|---------------|-------|
| Axel diameter | 4 mm  |
| Höjd          | 71 mm |
| Bredd         | 71 mm |
| Djup          | 50 mm |

#### Arkitektur

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Styr/manöverelement | Tryck- och vridbrytare |
|---------------------|------------------------|

#### Text

|                        |   |
|------------------------|---|
| Dimrings princip       | Framkantsdimring eller bakkantsdimring beroende på last-typ, självlärande |
| Säkring                | Kortslutnings- och överlastskydd (elektronisk säkring)                    |
| Spänning               | Spänningstest möjligt utan demontering                                    |
| Utförande              | Med klor  |
| Anslutningstyp         | Med snabbanslutning   |
| Expansionsenhet ingång | Med ingång för sidoanslutningsinsatser för universell vridbar dimmer      |

#### Utrustning

|                  |    |
|------------------|----|
| Omformare ingång | Ja |
|------------------|----|

#### Hållbarhet

|                       |    |
|-----------------------|----|
| REACH-SVHC fri        | Ja |
| RoHS-överensstämmelse | Ja |