



WH23430204Q

kallysto AP komplett: DrehDim.Ph.-An-/Abschn.20-400W/LED 3-90W /R/L/C/ Anthrazit

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|------------------|-------------|
| Betriebsspannung | 230 - 230 V |
|------------------|-------------|

Anschlussmöglichkeiten

| | |
|------------------------|------|
| Mit Bussystem KNX-Funk | Nein |
|------------------------|------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Werkstoff

| | |
|------------|-----------|
| Farbe | Anthrazit |
| RAL Nummer | 7024 |
| Werkstoff | Duroplast |

Abmessungen

| | |
|-----------------|-------|
| Achsdurchmesser | 4 mm |
| Höhe | 88 mm |
| Breite | 88 mm |
| Tiefe | 59 mm |

Architektur

| | |
|-----------------------|------------------|
| Steuer-/Bedienelement | Dreh-/Druckknopf |
|-----------------------|------------------|

Beleuchtung

| | |
|--------------------------|----------|
| Dimmbare 230 V LED Lampe | 3 - 90 W |
|--------------------------|----------|

Texte

| | |
|-----------------------|--|
| Dimmprinzip | Phasenan-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend |
| Sicherung | Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung) |
| Spannung | Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich |
| Montageart | Für Schraubbefestigung |
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |
| Nebenstelleneingang | Mit Nebenstelleneingang für Taster (Schliesser) Mit Einflächenbedienung Mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer |
| Bedienung & Steuerung | Keine Bluetooth-Schnittstelle |

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|