



Q.x Gniazdo z uz. i podświetleniem orientacyjnym LED,
biały, aks

6765106089

Konstrukcja

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Montaż | Montaż podtynkowy |
| - 2-biegunowe z uziemieniem | |

Charakterystyka elektryczna

| | |
|---------------------|----------|
| Napięcie znamionowe | 250 V |
| Napięcie znamionowe | 250 V AC |
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Prąd znamionowy In | 16 A |

Moc

| | |
|---------------|----------------|
| Moc wejściowa | 0,25 W/0,35 VA |
|---------------|----------------|

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|---------|---------------------|
| Pokrywa | Plakietka centralna |
|---------|---------------------|

Detekcja

- zintegrowany czujnik natężenia oświetlenia, który przy zmierzchu włącza, a przy wystarczającym natężeniu oświetlenia wyłącza lampkę orientacyjną

Materiał

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Kolor linii dekoracyjnej | biały |
| Kolor | śnieżnobiały |
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | tworzywo termoplastyczne |
| Powierzchnia | aksamit |

Wymiary

| | |
|-------------------|-------|
| Głębokość montażu | 32 mm |
|-------------------|-------|

Sterowanie oświetleniem

| | |
|---------------------------------|--------|
| Jasność wyłączenia | ~ 4 lx |
| Jasność załączania | ~ 2 lx |
| Natężenie światła (kolor biały) | 0,2 cd |

Sterowanie LED

| | |
|-----|---|
| BLC | długa żywotność diod LED, białe światło LED |
|-----|---|

Instalacja / Montaż

| | |
|--------|-----------------------|
| Montaż | z łapkami rozporowymi |
|--------|-----------------------|

Podłączenie

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Przekrój przewodu (masywnego) | maks. 2,5 mm |
| Zaciski przyłączeniowe | wg IEC 60884-1 |
| - z zaciskami śrubowo-windowymi | |

Przewód

- możliwe okablowanie przelotowe, tym samym idealnie nadaje się do rozbudowy

Wypożyczenie

- dodatkowa korzyść: połączenie gniazdka z lampką orientacyjną

Zastosowanie

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Cecha różnicująca 2 - dystrybucja | rozszerzoną ochroną styków |
| Cecha różnicująca 3 - dystrybucja | zaciski śrubowo-windowe |

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | 05 |
| Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi) | wg IEC 60884-1 |
| - rozszerzona ochrona styków | |

Oznaczenie

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Główna linia projektowa | Berker Q.1/Q.3/Q.7 |
| Wtórna linia projektowa | Q.1, Berker Q.3 |

Instrukcje

| | |
|-----------------|---|
| Tekst wskazówki | Uwaga! Artykuł ze specjalnym mechanizmem podtylnkowym. Elementy centralne z lampką orientacyjną LED nie są kompatybilne ze standardowymi mechanizmami do gniazd. |
|-----------------|---|