



29518982



## B.Kwadrat Sygnalizator świetlny LED, podświetlenie RGB kremowy połysk

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

Napięcie znamionowe 230 V

#### Moc

Moc zużyta w W 2 W

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Oświetlenie

Typ źródła światła LED

#### Materiały

Kolor Biały

Kod RAL 1013

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Metal  
Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy

#### Wymiary

Wysokość 70 mm

Szerokość 70 mm

Głębokość 50 mm

#### Rodzaj połączenia

Przekrój przewodu 2,50 - 2,50 mm<sup>2</sup>

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

#### Dodatkowe informacje

Oświetlenie Kolory oświetlenia – biały zimny, biały ciepły, niebieski, pomarańczowy, czerwony, zielony, fioletowy (magenta) – oraz sekwencja kolorów ustawiane łącznikiem przyciskowym  
Zatrzymanie sekwencji kolorów w dowolnym momencie łącznikiem przyciskowym

Oznaczenie Folie z nadrukowanymi symbolami, do zakładania

Nadruk Bez nadruku

#### Odpowiednie do

Berker B.x

#### Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak