



29518989

B.Kwadrat Sygnalizator świetlny LED, podświetlenie RGB biały połysk

Specyfikacja techniczna

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 9010

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 mm²

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

Systemy powiązane Berker B.x