



R.X/1930/Glas Przycisk 1-kr biały

85141139

Elementy sterujące i wskaźniki

- z obsługą dwupoziomową

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 12 V

Napięcie

Napięcie robocze przez mechanizm

Pomiary

Wilgotność względna (bez skroplin) 0...65 % (bez kondensacji)

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Materiał	tworzywo termoplastyczne
materiał do zadrukowania	ASA biały

Wymiary

Średnica 57,4 mm

Ustawienia

Cieniowanie	R1_biały
Parametry lasera	R1_weiß

Wyposażenie

Rodzaj konfiguracji Laserdruck

- zapamiętywanie poziomu jasności załączenia przez mechanizm ściemniający nawet po zaniku napięcia

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...45 °C
- niskie zapotrzebowanie na energię	

Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R. classic
Wtórna linia projektowa	Platforma elektroniczna, Berker R.1, Berker R.3