



13393512

W.1 Ramka 2-kr z podświetleniem białym 230V 0,6 mA do adaptera n/t, IP55

#### Charakterystyka elektryczna

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	2,5 mA
--------------------------------	--------

#### Wytrzymałość

Żywotność diody LED	30000 h
---------------------	---------

#### Pojemność

Liczba modułów mechanizmów	2
----------------------------	---

#### Materiał

Kolor	jasnoszary
Kolor	jasnoszary
Kolor RAL	RAL 7035
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat
Powierzchnia	naturalne

#### Wymiary

głębokość	23 mm
Wysokość	154 mm
Szerokość	83 mm

#### Sterowanie oświetleniem

Lampka kolorowa	kremowy
-----------------	---------

#### Instalacja / Montaż

Montaż	do montażu pionowego, do podłączenia śrubowego
--------	--

#### Wyposażenie

- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem
- z 2 podświetlanymi panelami, z oddzielnym zasilaniem, umożliwiające niezależne zastosowanie/funkcje

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-15...30 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-50...50 °C

#### Oznaczenie

Główna linia projektowa	Berker W.1
-------------------------	------------

#### Instrukcje

Tekst wskazówki	Uwaga! Montować tylko w połączeniu z puszką natynkową 2-krotną pionową.
-----------------	--