

Berker Glas-Sensor 1fach polarweiß 75141930

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6514683
EAN	4011334383789
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	75141930
Hersteller-Typ	75141930
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Tastsensor

Technische Informationen

Bussystem KNX
Bussystem KNX-Funk
Bussystem Funkbus
Bussystem LON
Bussystem Powernet
Andere Bussysteme
Montageart
Mit Diebstahl-/Demontageschutz
Busankopplung inklusive
Anzahl der Betätigungspunkte
Anzahl der Tasten
Mit LED-Anzeige
Mit Beschriftungsfeld
Mit Display
Werkstoff
Werkstoffgüte
Oberfläche
Ausführung der Oberfläche
Farbe
RAL-Nummer (ähnlich)
Transparent
Mit Raumthermostat
Mit Infrarot-Sensor
Schutzart (IP)



Berker Glas-Sensor 1fach polarweiß 75141930 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart Unterputz, Mit Diebstahl-/Demontageschutz, Busankopplung inklusive, Anzahl der Betätigungspunkte 2, Anzahl der Tasten 2,

Mit LED-Anzeige, Mit Display, Werkstoff Glas, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche glänzend, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Mit Raumthermostat, Schutzart (IP) IP20, Glas-Sensor 1fach Komfort mit integriertem Busankoppler, konfiguriert, Berker TS Sensor Glas, polarweiß Betriebstemperatur -5 ...

+45 °C, - Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED - mit Demontageschutz - mit einer blauen Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs - für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen - Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte - abrufen, einstellen und speichern von 8 Lichtszenen - Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor - als Reglernebenstelle verwendbar - Starten des zyklischen Sendens auch über Schaltobjekt möglich - Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar - Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie Vielfältige Möglichkeiten zur Bedruckung siehe Web-Konfigurator auf der Internetseite von Berker.de.

[Berker Glas-Sensor 1fach polarweiß 75141930 online kaufen](#)

