

< 10 mW



85745231









Orologio radio KNX quicklink con display, BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC, nero lucido

Caratteristiche tecniche

Funzioni

Variazione per fasi solari	± 2 h
Generatore casuale	± 15 mn
Riserva di funzionamento	≈ 8 h

- Funzioni supplementari ETS: +6 scenari, modalità di esercizio on/off, richiamo dei tempi di scenario, tempo di regolazione della luce, pulsanti, visualizzazione dello stato
- Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica)
- Comportamento di trasmissione e/o di ricezione configurabile
- Funzione party, nessuna esecuzione di comandi automatici, radio e di derivazione (protezione di attivazione)
- Con blocco pulsanti
- Funzioni quicklink: commutazione, 2 scenari, interruzione a tempo, pulsante contatto di chiusura, interruzione a tempo
- Con commutazione funzionamento manuale/automatico

Comandi e indicatori

- Il display LCD si illumina durante l'utilizzo
- Indicazione della compatibilità del modulo/inserto sul display
- Contrasto display LCD regolabile

Potenza di radiotrasmissione

Connettività

Protocollo radio	Radio KNX
Potenza	

Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione)	065 % (senza condensa)
Precisione	± 3 min/anno

Materiali

Colore linea di design	nero
Materiale	termoplastico
Superficie	Lucido

Dimensioni

Diametro	58 mm

Collegamento

- Integrazione tramite radio KNX/gateway TP a parete nel sistema TP KNX

Impostazioni

Tempo	Con commutazione automatica ora legale/solare
	(disinseribile)

- Programma fasi solari per commutazione all'alba/tramonto con città/paese o immissione coordinate, impostabile individualmente
- Nel programma Standalone, i comandi radio e di derivazione non vengono eseguiti
- Programma vacanze per variazioni casuali degli orari di attivazione nel comando automatico



Equipaggiamento

1
vitori
20
splay
IP20
45 °C
ando
SSIC
Serie assic
1 4