

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# ZBW9143

Gemme lisce rosse - per pulsante luminoso circolare Ø22



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB4 Harmony XB5
Descrizione accessori	Cappuccio lenti
Tipo di accessori	Cappuccio
Accessori / categoria degli elementi	Accessori illuminazione
Compatibilità prodotto	Universal LED
Accessori / destinazione elementi	Pulsante luminoso con tasto filoghiera
Tipo di testa o lenti	Gemme lisce
Colore capsula o gemma	Rosso
Forma della testa	Circolare
Marcatura	Non marcato
Quantità per confezione	Set da 10

### Caratteristiche tecniche

Peso prodotto	0,002 kg
---------------	----------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	12,0 cm
Confezione 1: larghezza	1,5 cm
Confezione 1: profondità	10,0 cm
Confezione 1: peso	5,0 g

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.