



## Scheda tecnica Noxion Reglette Click LED T8 | Adatto Per 150cm Tubo LED

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| SKU                               | 235284                               |
| EAN                               | 8719157008013                        |
| Marca                             | Noxion                               |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED T8 Batten Click 1x58 1500 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni                               |

### Informazioni tecniche

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Tecnologia              | Apparecchio senza lampadina |
| Sostituto (Watt)        | 1x58                        |
| Voltaggio (V)           | 220-240                     |
| Dimmerabile             | Non dimmerabile             |
| Compatibile con         | T8                          |
| Lampadina inclusa       | No                          |
| Compatibile per Esterni | No                          |
| Lunghezza               | 150cm                       |
| Tipo di Prodotto        | Reglette senza lampadina    |

### Dettagli sulla plafoniera

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Montaggio           | Superficie       |
| Connessione Infisso | Morsetto, 3 poli |

1

Protezione da solidi e liquidi

IP20

Protezione da impatti

IK02 - 0.20 Joule

Alloggiamento

Acciaio

Colore dell'Apparecchio

Bianco

Colore del Rivestimento

Bianco

Product Serie

Click

## Dimensioni

Lunghezza (mm)

1525

Larghezza (mm)

41

Altezza (mm)

63

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

