



Scheda tecnica Multipack 10x Noxion
Pannello A LED Ecowhite V4.0 28W
3300lm - 830-840-865 CCT | 120x30cm
- Philips driver

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 252869 |
| EAN | 8719157058032 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Multipack 10x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 300X1200 (panel height 34mm) |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 70000 |
| Product Serie | Ecowhite |

Informazioni tecniche

| | |
|--------------------------------|---|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo, 865 Luce Del Giorno |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo, 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | CCT |
| Efficienza (Lm/W) | 120 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |

| | |
|---------------------|---------------|
| Connessione Infisso | Push Terminal |
|---------------------|---------------|

| | |
|-----------------|-------|
| Fattore Potenza | >0.90 |
|-----------------|-------|

| | |
|------------------|--------------|
| Tipo di Prodotto | Pannelli LED |
|------------------|--------------|

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|-----------|---------|
| Montaggio | Incasso |
|-----------|---------|

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Indice di abbagliamento unificato | < 23 - per corridoi e ingressi |
|-----------------------------------|--------------------------------|

| | |
|------------------|------------------|
| Copertura Ottica | PS (Polystyrene) |
|------------------|------------------|

| | |
|-----------------------|----------------|
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
|-----------------------|----------------|

| | |
|------------------|-------------------------|
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
|------------------|-------------------------|

| | |
|-------------------------|--------|
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
|-------------------------|--------|

| | |
|---------------|-----------|
| Alloggiamento | Alluminio |
|---------------|-----------|

Dimensioni

| | |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 120x30cm |
|-----------------------------|----------|

| | |
|----------------|------|
| Lunghezza (mm) | 1195 |
|----------------|------|

| | |
|----------------|-----|
| Larghezza (mm) | 295 |
|----------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Altezza (mm) | 34 |
|--------------|----|

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**