



Technische Daten Mehrfachpackung  
4x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0  
28W 3400lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm  
- Philips driver

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 253135   |
| EAN                                     | 8719157059695  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Multipack 4x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm 4000K 600X600 (panel height 34mm) |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 4 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000  |
| Produktserie                            | Ecowhite   |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121                         |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht    |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule           |

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Leuchtenverbindung | Steckklemme |
| Leistungsfaktor    | >0.90       |
| Produkttyp         | LED Panels  |

## Informationen zur Leuchte

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                         |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)                |
| Betriebstemperatur                        | +10°C bis +35°C                |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung           |
| Sockelfarbe                               | Weiß                           |
| Gehäuse                                   | Aluminium                      |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 34      |

## Sensorinformationen

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour