



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Protect 36W 5040lm - 840 Kaltweiß |  
60x60cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 250494                                     |
| EAN                                     | 4099854083303                              |
| Marke                                   | Ledvance                                   |
| Herstellernamen                         | PANEL PROTECT 600 UGR<19 PS 36W 840 U19 PS |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                                    |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000                                      |
| Produktserie                            | Protect                                    |

## 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) | 140                                     |
| IP-Schutzklasse              | IP54 - staub- und spritzwassergeschützt |
| Prallschutz                  | IK06 - 1 Joule                          |

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| Leistungsfaktor    | >0.90                |
| Produkttyp         | LED Panels           |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | Plastik                      |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +50°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Stahl                        |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## 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**