



Technische Daten Philips LED Highbay BY100P CoreLine 77W 10500lm 41-80D - 840 Kaltweiß | IP65



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 248789

EAN 8719514542983

Marke Philips

Herstellername BY100P LED100S/840 PSU WB

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 77

Dimmbar Nicht dimmbar

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 25 – für Flure und Treppenhäuser

Lampen Spannung (V) 220-240

Farbcode 840 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Abstrahlwinkel (Grad) 80

Schwenkbar Nein

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 10000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 136 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED HighBays |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 54298300 |
| Befestigung | Pendelmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | CoreLine |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Länge (mm) | 278 |
| Breite (mm) | 278 |
| Höhe (mm) | 89 |
| Durchmesser (mm) | 278 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | | |
|-----------|---|---|
| Sensortyp |  persönliche Beratung Kein Sensor |  individuelle Angebote |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie | ↪ einfache Retour |

