



Technische Daten Philips LED Downlight GreenSpace2 DN461B 9.8W 1050lm 120D - 830 Warmweiß
| 166mm - Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 235960 |
| EAN | 8718699793234 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN461B LED11S/830 PSE-E C WH P |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 107 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Installationstiefe(mm) | 77 |

| | |
|---|------------------------------|
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
|---|------------------------------|

| | |
|----------------|-------------------|
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
|----------------|-------------------|

| | |
|---------------------|-------------------|
| Reflektoroberfläche | PC (Polycarbonat) |
|---------------------|-------------------|

| | |
|------------|---------------|
| Produkttyp | LED Downlight |
|------------|---------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|------|----------|
| EOC8 | 79323400 |
|------|----------|

| | |
|-------------|--------|
| Befestigung | Einbau |
|-------------|--------|

| | |
|---------------------|-----|
| Ausgeschnitten (mm) | 150 |
|---------------------|-----|

| | |
|-----------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
|-----------------|--------------------------|

| | |
|-------------|-------------------|
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
|-------------|-------------------|

| | |
|--------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur | +10°C bis +40°C |
|--------------------|-----------------|

| | |
|---------|-------------------|
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
|---------|-------------------|

| | |
|-------------|------|
| Sockelfarbe | Weiß |
|-------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
|--------------------|------|

| | |
|--------------|--------|
| Produktserie | DN461B |
|--------------|--------|

Maße

| | |
|-----------|----|
| Höhe (mm) | 77 |
|-----------|----|

| | |
|------------------|-----|
| Durchmesser (mm) | 166 |
|------------------|-----|

Sensorinformationen

| |
|-----------|
| Sensortyp |
|-----------|

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour