



Technische Daten Ledvance LED
 Highbay Compact Value 166W
 20000lm 110D - 865 Tageslichtweiß |
 IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 249827 |
| EAN | 4058075708228 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | HB COMP V 166W 865 110DEG IP65 VS1 LEDV |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Farbcode | 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | LED HighBays |
|------------|--------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|-------------|---------------|
| Befestigung | Pendelmontage |
|-------------|---------------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
|--------------------|----------------|

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
|-----------------|-------------------------------|

| | |
|-------------|----------------|
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
|-------------|----------------|

| | |
|-------------|---------|
| Sockelfarbe | Schwarz |
|-------------|---------|

| | |
|---------|-----------|
| Gehäuse | Aluminium |
|---------|-----------|

| | |
|--------------------|---------|
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
|--------------------|---------|

| | |
|--------------|---------|
| Produktserie | Compact |
|--------------|---------|

Maße

| | |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 260 |
|------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Höhe (mm) | 50 |
|-----------|----|

| | |
|------------------|-----|
| Durchmesser (mm) | 260 |
|------------------|-----|

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**