



Specificaties Ledvance LED Highbay Compact Value 133W 16000lm 110D - 840 Koel Wit | IP65

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                  |   |
|------------------|---|
| Artikelnummer    | 249824                                  |
| EAN              | 4058075708181                           |
| Merk             | Ledvance                                |
| Fabrikantnaam    | HB COMP V 133W 840 110DEG IP65 VS1 LEDV |
| Garantie         | 3 jaar                                  |
| Levensduur (uur) | 45000                                   |
| D-Mark           | Ja                                      |

## Technische Informatie

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Technologie           | LED Geïntegreerd            |
| Dimbaar               | Nee, niet dimbaar           |
| Netspanning (Volt)    | 220-240                     |
| Lumen per watt        | 120                         |
| Gradenbundel (graden) | 110                         |
| Kleurcode             | 840 Koel Wit                |
| Lichtkleur (Kelvin)   | 4000 Koel Wit               |
| Kleurweergave (Ra)    | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur            | Wit                         |
| Kleurinstelling       | Enkele kleur                |
| Powerfactor           | >0.90                       |

## Armatuur Informatie

---

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Montage                  | Hangmontage                |
| Armatuur Aansluiting     | Kabel, 3-polig             |
| IP-Waarde                | IP65 - Stof- en Waterdicht |
| Slagvastheid (IK-waarde) | IK06 - 1 Joule             |
| Kleur Armatuur           | Zwart                      |
| Behuizing                | Aluminium                  |
| Kleur behuizing          | Zwart                      |

## Afmetingen

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Lengte (mm)   | 220 |
| Hoogte (mm)   | 50  |
| Diameter (mm) | 220 |

## Sensor Informatie

---

|            |             |
|------------|-------------|
| Sensortype | Geen sensor |
|------------|-------------|