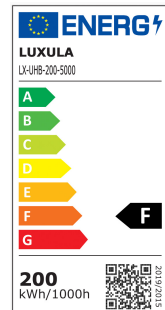


## LED Hallenstrahler Highbay 360x93mm 220-240V 200W 20100Lm 5000K 120°

Artikel-Nr.: 32732

LED-HighBay-Leuchte zur Deckenmontage, Alu-Gehäuse mit Glas-Abdeckung, bruchsichere Linse, TÜV zertifiziert. Quecksilbergehalt (mg): 0



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Geeignet für Pendelaufhängung:            | ja                         |
| Leuchtmittel:                             | LED nicht austauschbar     |
| Mit Leuchtmittel:                         | ja                         |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:     | 1                          |
| Werkstoff des Gehäuses:                   | Aluminium                  |
| Gehäusefarbe:                             | schwarz                    |
| Werkstoff der Abdeckung:                  | Glas matt/satiniert        |
| Spannungsart:                             | AC                         |
| Nennspannung:                             | 235 V                      |
| Ohne Dimmfunktion:                        | ja                         |
| Lichtverteilung:                          | symmetrisch                |
| Ausstrahlungswinkel:                      | extrem breitstrahlend >80° |
| Lichtaustritt:                            | direkt                     |
| Bemessungsliebensdauer L70/B50 bei 25 °C: | 54000 h                    |
| Schutzart (IP):                           | IP65                       |
| Geeignet für Lampenleistung:              | 200 W                      |
| Max. Systemleistung:                      | 200 W                      |
| Farbtemperatur:                           | 5000 K                     |
| Lichtstrom:                               | 20100 lm                   |
| Höhe/Tiefe:                               | 93 mm                      |
| Außendurchmesser:                         | 360 mm                     |



# Datenblatt



Artikel-Nr.: 32732

|  |          |
|--|----------|
| Leuchtenlichtausbeute:   | 100 lm/W |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F        |

