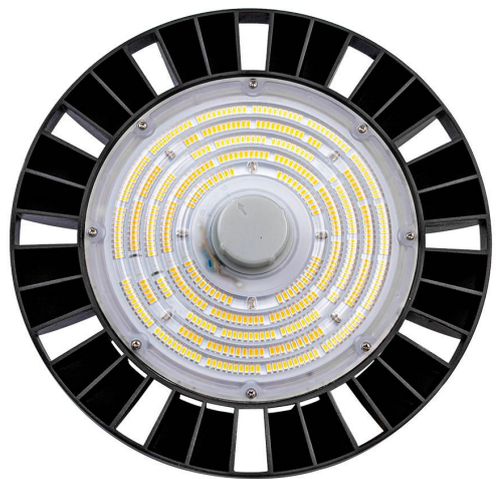


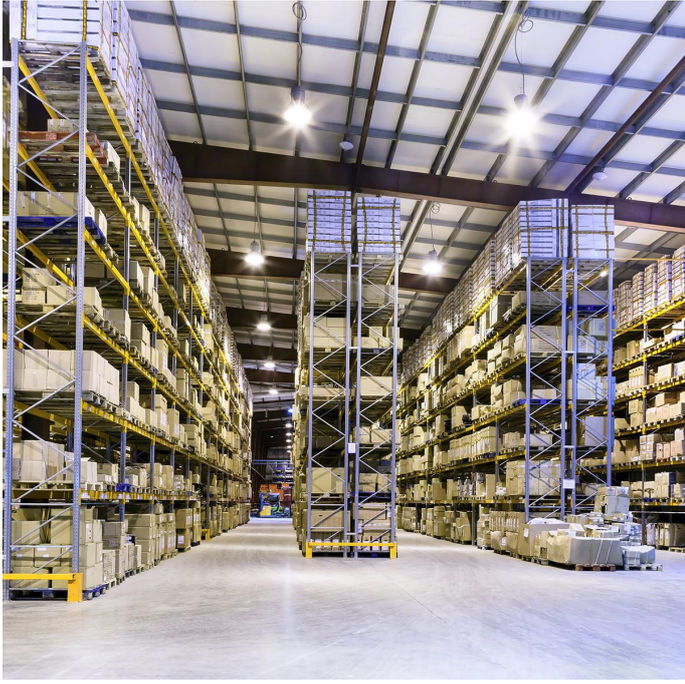
# Art.-Nr. 4654: UFO Hallenstrahler Sun CCT 3000K/4000K/5000K IP65 90° - Ausführung: 200W

## Produktbilder

---







# Produktbeschreibung

---

## LED-Hallenstrahler 200W CCT

Der leistungsstarke CCT-Hallenstrahler 200W eignet sich für Montagehöhen von über 5 Metern. Bei diesem hochflexiblen Hallenstrahler wird die Lichtfarbe Kaltweiß, Neutralweiß oder Warmweiß über einen DIP-Schalter eingestellt. Wegen der hohen Lumenanzahl wird eine hervorragende Helligkeit produziert.

Das energiesparende Hallenlicht wird von einem Aluminiumbody umgeben, der eine exzellente Wärmeableitung garantiert. Im Strahler befinden sich Konvektionslöcher, die die aerodynamische Kühlung unterstützt. Diese doppelte Kühlstruktur kommt der langen Lebensdauer der LED-Chips zugute.

Die Oberfläche der Hallenleuchte ist beständig gegen Korrosion und Oxidation. Extreme Robustheit, Zuverlässigkeit und Wartungsfreiheit beschreiben diesen effizienten Strahler zusätzlich.

Aufgrund der Schutzart IP65 ist der UFOstrahler gegen eindringenden Staub und Strahlwasser geschützt und wird sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich eingesetzt.

## Anwendungsbereiche

Fabrik-/Sport-/Produktions-/Bahnhofshallen, Warenlager, Logistikzentrum, Werkstätten, Garagen, Reithallen, etc.

Der Abstrahlwinkel beträgt 90°, weshalb dieser Hallenstrahler auch gerne als Beleuchtung von Gängen benutzt wird, z.B. im Supermarkt.

## Technische Daten

- Leistung: 200W
- Durchmesser: 295 mm; Höhe: 200 mm
- Helligkeit: 30.000 Lumen
- Abstrahlwinkel: 90°
- Schutzart: IP65
- Schlagfestigkeit: IK08
- Lebensdauer: 50.000 Stunden

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	UFO Hallenstrahler Sun CCT 3000K/4000K/5000K IP65 90° - Ausführung: 200W
Artikelnummer / SKU	4654
EAN	4063592024041
Hersteller EAN	4063592024041
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	C
EPREL-Eintragungsnummer	1255678
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS, TÜV, CB
Herkunftsland	China
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	90 Grad
Farbtemperatur	4000 K, 5000 K, 6500 K
Eingangsspannung (V)	100 V/AC - 277 V/AC
Energieverbrauch	200 W
Leistung	200 W
Lichtstrom	30000 Lumen

Nennlichtstrom	30000 Lumen
Powerfactor	1
Produkthöhe	200 mm
Produktdurchmesser	295 mm
Gewicht	3,000 kg
Netto-Gewicht des Produktes	3,000 kg