



Artikel	Watt (W)	Diffusor	Abstrahlwinkel	Lumen (LM)	Dimensionen	Gewicht (Kg)
UF0150/5	150	gehärtetes Glas	120°	19000	287 x 186mm	4.1
UF0200/5	200	gehärtetes Glas	120°	25800	287 x 198mm	4.2
UF0150/5/PC	150	Polycarbonat	90°	19000	287 x 186mm	4.1
UF0200/5/PC	200	Polycarbonat	90°	25800	287 x 198mm	4.2

**Eigenschaften:**

- Diffusor: gehärtetes Glas oder Polycarbonat (PC)
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Farbe Schwarz
- Umgebungstemperatur -30°C bis +45°C
- Montage: Aufhängung an mittig angeordneter Ringöse mittels Gliederkette (Gliederkette nicht im Lieferumfang enthalten)
- Lichtfarbe 5000K. Auf Anfrage sind die Lichtfarben 4000K und 6500K auch erhältlich
- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- CRI > 80
- IK 08
- Lieferung mit 1.5m Zuleitung

**Anwendungsbereiche:**

Hallen aller Art - die 150W Ausführung ersetzt eine alte 400W HID.

In Umgebungen mit chemischen Werkstoffen bitten wir um Rücksprache um die Beständigkeit zu überprüfen.