

# PRODUKTDATENBLATT

## HB PC REFRACTOR 147 190 210W

HIGH BAY REFRACTOR GEN 4 | Refraktoren für HIGH BAY GEN 4 Leuchten



---

### Produkteigenschaften

- Refraktor aus hochwertigem Polykarbonat

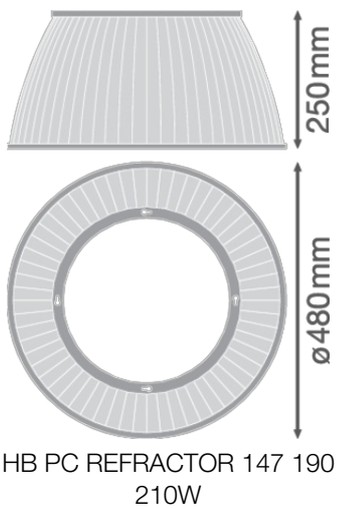
TECHNISCHE DATEN

Photometrische Daten

Ausstrahlungswinkel	70 °
---------------------	------

Maße & Gewicht

Durchmesser	480 mm
Höhe	250 mm
Produktgewicht	1000,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Transparent
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)

Anwendung & Installation

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK08
Montageort	Leuchte
Austauschbare Lichtquelleinheit	Nein

Zertifikate & Standards

Ballwurfsicher	Nein
----------------	------

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI HIGHBAY GEN 4

---

Ausschreibungstexte		Name des Dokuments
	Ausschreibungstexte	HIGH BAY REFRACTOR GEN 4 147 190 210W-DE

**VERPACKUNGSGEOMETRIE**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075699373	Tasche 1		1102.00 g	
4058075699380	Versandschachtel 2	482 mm x 352 mm x 462 mm	3220.00 g	78.38 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

**Referenzen / Verweise**

– Zur Garantie siehe [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

**Haftungsausschluss**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.