

## EGH HB LED Sensor Ready 200W 100-240VAC

Art. Nr.: EKEGHSR200W5K16-T3

EGH HB LED Sensor Ready 200W 100-240VAC 5000K

IP-65 110° 32000lm Ø320x165mm CRI80 50.000h

**Garantie:** 5 Jahre/Years

**Effizienz (lm/W):** 160 lm/W

**Abstrahlwinkel:** 110°

**Anlaufzeit:** < 1s - 60%

**CRI:** >80

**Durchmesser:** 320mm

**Farbtemperatur:** 5000K

**Gehäusefarbe:** schwarz

**gewichteter Verbrauch:** 200kWh/1000h

**Höhe:** 165mm

**Lebensdauer:** 50000h

**Leistung:** 200W

**Lumen:** 32000lm

**Nettogewicht:** 2,8kg

**Power Faktor:** >0.9

**Schaltzyklen:** >50000

**Schlagfestigkeit:** IK07

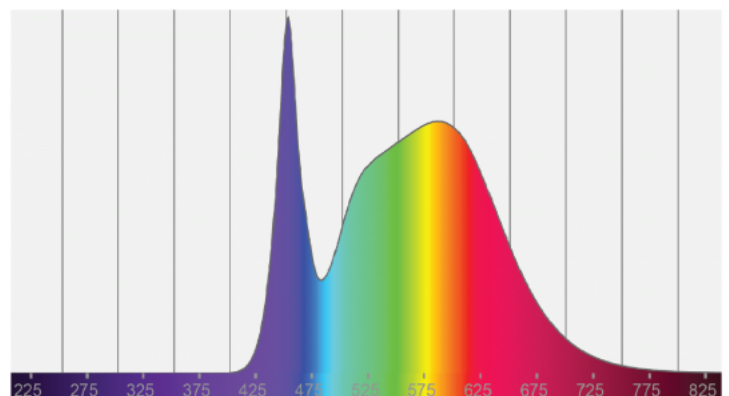
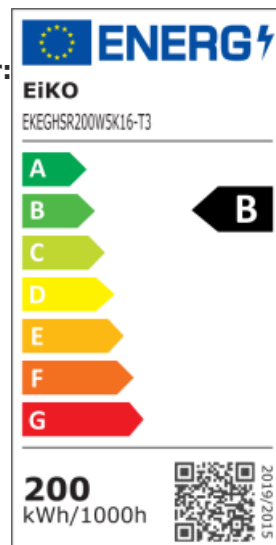
**Schutzart:** IP65

**SDCM:** <=6

**Spannung:** 100-240V

**Spannungsart:** AC

**Umgebungstemperatur:**



Die EG Highbay Sensor Ready ist ideal als Ersatz für herkömmliche Metaldampf-, Quecksilberdampf- und Halogendampflampen geeignet.

Der Plug-and-Play-Sensor sorgt zusätzlich für deutliche Energieeinsparungen.

Produktmerkmale:

Effizienz: 160lm/W

Doppelter Schutz: IP65 & IK07

110° Abstrahlwinkel

Linse mit Blendschutz

Plug-and-Play-Sensor für einfache und schnelle Installation

1,5m AC-Anschlusskabel inklusive

1m Aufhängekette mit 1 Sicherheitshaken und 1 Karabiner

Zubehör (optional erhältlich):

Sensor

Fernbedienung