

Fantalux Sputnik II HighBay



Produktmerkmale

- Varianten von 100 – 300 W erhältlich mit 16000 – 48000 Lumen
- In 3000 bis 6500K erhältlich
- Verschiedene Optiken erhältlich mit 60°, 90° oder 120° Abstrahlwinkel
- Bewegungsmelder, Tageslichtsensor, DALI-Dimmung und 1-10V Dimmung erhältlich
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus Polycarbonat
- IP66, IK08
- Hohe Energieeffizienz (160Lm/W)
- Treiber: Sosen oder Meanwell, LED-Chip: Samsung oder Philips
- 5 Jahre Garantie standardmässig

Fantalux Sputnik II HighBay	FAHB2-100-R403-4K-120°	FAHB2-150-R403-4K-120°	FAHB2-200-R403-4K-120°
Betriebsspannung	100-240V AC	100-240V AC	100-240V AC
Leistung (W)	100	150	200
Lichtstrom (Lm/W)	16000 (160Lm/W)	24000 (160Lm/W)	32000 (160Lm/W)
Lichtfarbe* CCT (K)	4000	4000	4000
Abstrahlwinkel* (°)	120	120	120
Masse inkl. Ringschraube (mm)	Ø 405, 168mm Höhe	Ø 405, 168mm Höhe	Ø 405, 168mm Höhe
Gewicht (kg)	4.5	4.5	4.5
Material Gehäuse	Aluminium Druckguss	Aluminium Druckguss	Aluminium Druckguss
Material Abdeckung	PC	PC	PC

*Für 5000K ersetzen Sie in der Artikelnummer 4K durch 5K.

*Für 90° ersetzen Sie in der Artikelnummer 120° durch 90°.

Fantalux Sputnik II HighBay	FAHB2-240-R403-4K-120°	FAHB2-300-R403-4K-120°
Leistung (W)	240	300
Lichtstrom (Lm/W)	38400 (160Lm/W)	48000 (160Lm/W)

