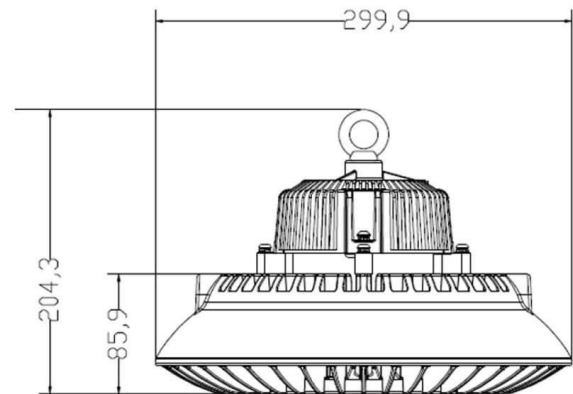




LED Predator 150 Watt | 120° Abstrahlwinkel | 21.000 lm | 6000 K | IP65 |

Produktdatenblatt - Artikelnummer: 53615011



Tageslicht-
weiß

Produktbeschreibung

Modern und technisch auf dem letzten Stand ist die dimmbare Predator LED Hallenleuchte nicht nur ein echter Hingucker, sondern überzeugt mit feinsten Komponenten wie Nichia LED Chip, Meanwell Netzteil und einem optimal abgestimmten Thermomanagement.

Dimmbarkeit:

Die dimmbare Predator LED Hallenleuchte verfügt über ein dimmbares Meanwell Netzteil. Mittels einem zweiten Kabel wird die Dimmbarkeit gesteuert:

:: Potentiometer: 1 kOhm bis 100 kOhm entsprechen 10% - 100% Helligkeit

:: Steuerspannung: 0 Volt bis 10 Volt entsprechen 10% - 100% Helligkeit

:: Pulsweitsignal: Das Pulsweitsignal kann im Frequenzbereich von 0,3 bis 1kHz liegen Wenn

die Dimmanschlüsse nicht belegt sind, leuchtet die Hallenleuchte mit 100% Leistung

Lieferumfang:

:: LED Hallenleuchte mit Anschlusskabel und Kabel für Dimmung (0,2 m Länge)

:: Öse für die Befestigung

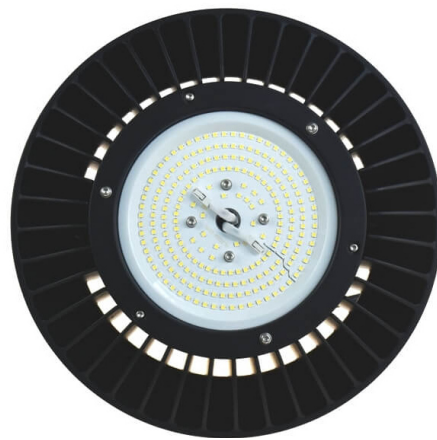
:: stabile Kartonverpackung

Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5% aufweisen.

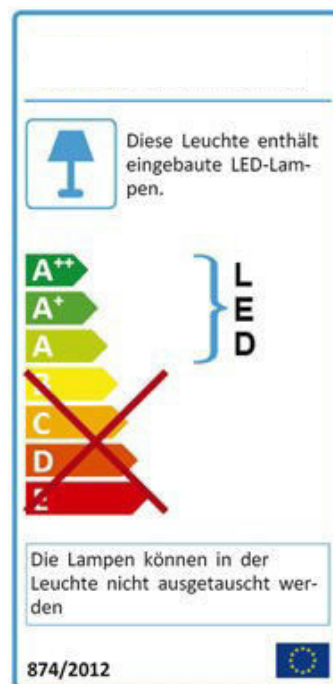
Leuchtentyp	LED Hallenleuchte
Leistung	150 Watt
Lichtfarbe	tageslichtwei (6000 Kelvin)
Abstrahlwinkel	120°
Schutzart	IP65
Farbwiedergabewert Ra	> 80
TÜV Rheinland	ja
D-zertifiziert	ja
CE	ja
RoHS	ja
dimmbar	ja
Lichtstrom	21.000
Bemessungslichtausbeute	140 lm/W
LED-Chip	Nichia 757G-V1
Anschlussleistung	156 Watt
Lebensdauer	50.000 Stunden
Betriebstemperatur	-25° - 50° C
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzspannung	100...240 Volt
Stromart	Wechselstrom (AC)
Powerfaktor (cos phi)	> 0,95
Dimmmethoden	siehe Beschreibung oben
DALI steuerbar	optional mit ALI ... PWM Konverter
Abdeckung LED Chip	gehärtetes Glas
Gehäuse	Magnesium Druckguss
Gehäusefarbe	matt schwarz
Material	Magnesiumlegierung
Abmessung (L x B x H)	299,9 x 299,9 x 204,3 mm
Produktgewicht	4300 g
Netzteil	Meanwell -160-48B
Ersatz für	400 Watt HQI-Leuchten
Ersatz für	600 Watt HQL-Leuchten
empfohlene Installationshöhe	6 - 9 Meter
Montage	Abhängung mittels Öse
Montage	Befestigung mit Bügel (optional)
Lieferumfang	siehe Beschreibung oben
Garantie	5 Jahre

Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5% aufweisen.

Weitere Bilder



Energieverbrauchskennzeichnungslabel



Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5% aufweisen.