

HL 3-90 G2

made in



Abbildung ähnlich

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>70
Farbkonsistenz	SDCM 3
Lichtstromerhalt	L90B10 bei 100.000 h @ T _a max.
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	ca. 2 Sek.
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T _a)	-20° C bis +90° C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK07
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstruwinkel	siehe Bestell-Optionen
Dimmbarkeit	optional
Max. Lichtausbeute Chip	165 lm/W
Chip	OSRAM OSOLON Giant Chip
Powerfactor	0,98
Gehäusemantel	Aluminium, Druckguss
Gehäusefarbe	schwarz

Merkmale

- für hohe Umgebungstemperaturen bis +90° C
- wasserdicht, geringe Kondensatneigung im Lampeninneren
- mit OSRAM OSOLON Giant Chip
- Schutzglas an der Frontseite
- 13 flexible Positionseinstellungen am Haltebügel
- Zertifikat Ballwurfsicherheit der MPA Universität Stuttgart in Vorbereitung
- inkl. 15 Meter Kabel und Stecker, Kupplung (andere Längen auf Anfrage)

- Einsatzempfehlung: besonders für Schwerindustrie und Gießereien, Fabriken, Lager-Räume, Werften, Außenflächen

Material

Gehäuse: Druckguss-Aluminium mit elektrophoretischer Lackierung (EPD), Reflektor: hochreines Aluminium.

LED-Treiber

Extern, mit 15 Metern hitzebeständiger Anschlussleitung, einseitig steckbar. Der Treiber muss mittels des mitgelieferten Anschlusskabels in Umgebung bis max. 50 Grad C installiert werden. Im Falle von längeren Distanzen sind diese nur mit Original ARTEKO Zubehör auszuführen.

Garantie

5 Jahre auf Elektronik / 5 Jahre auf Chip.

Lichtsteuerung

Optional.

CASAMBI



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE	HALBSTREUWINKEL
757	25°
	45°
DIMMBARKEIT	60°
1-10 Volt	90°
DALI	



Modell	Leistung** (inkl. Treiber)	max. Lichtstrom* in lm	Netto-Gewicht in kg
HL 3-90-150 G2	150 W ± 10%	22.750	10,000
HL 3-90-200 G2	200 W ± 10%	31.000	10,000
HL 3-90-250 G2	250 W ± 10%	37.500	10,000
HL 3-90-300 G2	300 W ± 10%	43.500	11,000
HL 3-90-400 G2	400 W ± 10%	54.000	11,000

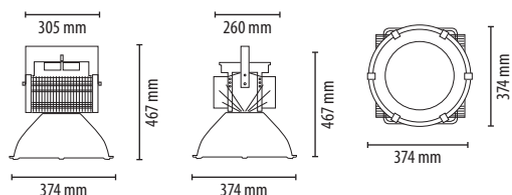
* Die in der Tabelle angegebenen Lichtstrom-Werte beziehen sich auf Leuchtmittel mit einer Lichtfarbe im Bereich 757 und einem klaren Cover. Weitere Farben und technische Details auf Anfrage. ** Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

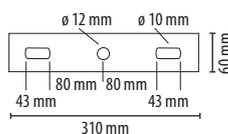
HL 3-90 G2

Abmessung

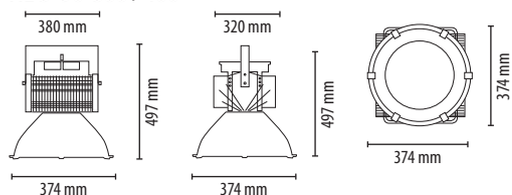
HL 3-90-200 / 250



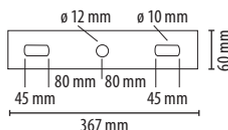
Bügellochmaße 200 / 250



HL 3-90-300 / 400



Bügellochmaße 300 / 400



ARTEKO LED HL 3-90-200 G2

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
C
D
E

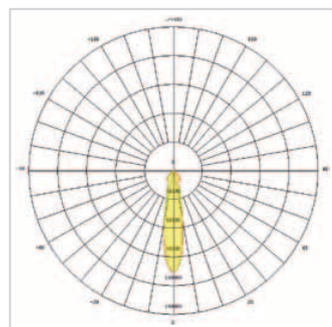
LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

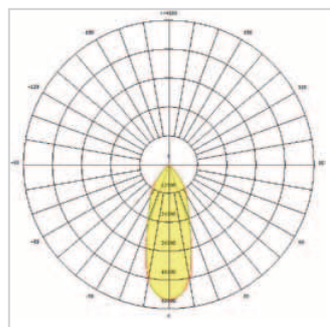
874/2012

Lichtverteilung

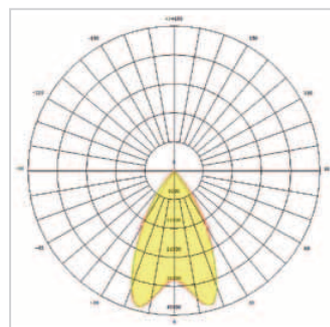
25°



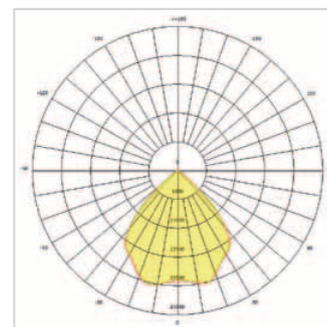
45°



60°



90°



Treiber

CB SELV IP65 IP67

Normen:
EN 55015 EN 55022 (CISPR22) Class B EN 55024 light industry level (surge 4kV) criteria A
EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN 61547