

SAX-UFO3

LED Hallentiefstrahler

Licht von einem anderen Stern



klein, stark und smart sorgt die Ufo Serie für perfekte Ausstrahlung

pulverbeschichtetes robustes Aluminiumgehäuse sorgt für perfekten Schutz

einfache & schnelle Montage

Anwendungsbeispiele

Produktion · Industrie

Handwerk · Logistik

Hallen · Lager

KONTAKT | CONTACT

SAXONIA SOLUTIONS GMBH
Hermann-Pöge-Str. 3
09120 Chemnitz

Serviceteam:

phone +49 (0) 371 234 78 110

fax +49 (0) 371 234 78 111

mail@saxled.com

www.SAXLED.com

IP
65


130 lm/w

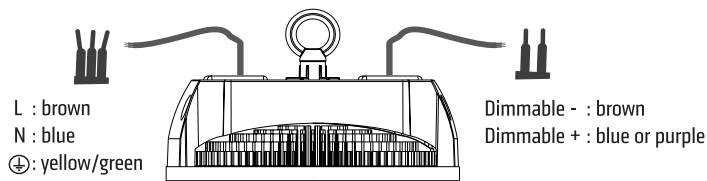

>50.000
(L70/B10)


DALI
optional

5
Jahre
Garantie



Referenz Diamant Fahrradwerke hochwertige Elektronik:



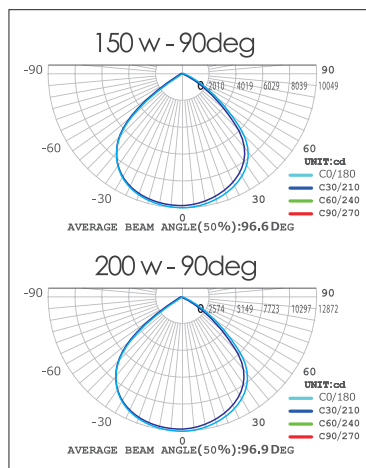
Technische Daten | technical data

Eingangsspannung input voltage	AC 220-240 V 50/60 Hz
Lumen pro Watt luminous flux per watt	130 lm/w
Farbtemperatur colour temperature	5.000 K (weitere produzierbar)
Lebensdauer lifetime	>50.000 h (L70/B10)
Farbwiedergabe CRI (Ra) colour Rendering Index CRI (Ra)	≥ 80
Abstrahlwinkel beam angle	100° (opt. 90° oder 60°)
Energieeffizienzklasse energy efficiency class	A++
Abdeckung cover	Thermoglas ESG
Zündzeit in Sekunden starting time	sofort immediately
Leistungsfaktor power factor	>0.95
Betriebstemperatur operating temperature	-30°C bis +50°C
Schutzart accessories protection class	IP 65 + IK10
Material Kühlkörper heat sink	Aluminium
LED-Chip	Philips
Produktfarbe product colour	schwarz black (Opt. weiß white)
Verpackungseinheit packaging unit	4
Garantie / Gewährleistung in Jahre warranty in years	5

Optional | optional

Farbwiedergabe CRI>70 + ca. 10% mehr Lumen | Abstrahlwinkel: 90° oder 60° | Produktfarbe: weiß
Dali Elektronik (Meanwell | Inventronix) / 1-10V dimmbar (Philips)

colour rendering index CRI>70 + ca. 10% more Lumen | Abstrahlwinkel: 90° or 60° | product colour: white | Dali control (Meanwell | Inventronics) / 1-10V dimmable (Philips)



Produktvariationen | product variation

	SAX-UF0375xxx	SAX-UF03100xxx	SAX-UF03150xxx	SAX-UF03200xxx
Systemleistung in W power in watt	75	100	150	200
Lichtstrom in lm luminous flux in lm	9.750	13.000	19.500	25.000
Maße in mm dimensions in mm	300 x 185	300 x 185	300 x 185	340 x 215
Gewicht in kg weight in kg	5,0	5,0	5,0	6,8

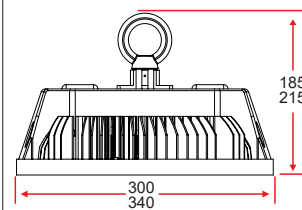
Zubehör | accessories

IP 65 Mikrowellen Bewegungssensor
Spannungsschutz

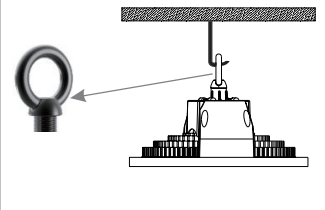
IP 65 Microwave Motion Sensor
Surge Protector



300 x 185 mm | 75W, 100W, 150W
340 x 215 mm | 200W



Inklusive Abhängevorrichtung



Linserarten | kind of lens



100° Linse, gehärtetes Glas, frosted



100° Linse, gehärtetes Glas, klar (mehr Lumen)



90° / 60° Linse aus Thermo PC

Hinweise | attention

Die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung der Leuchte wird von der Bauart der Leuchte bestimmt (±10%). Photometrische Daten erhalten Sie zum Download auf www.SAXLED.com oder über den Kundendienst. Alle elektrischen Änderungen an Lichtanlagen dürfen nur von qualifizierten Elektrofachkräften durchgeführt werden. Fehlerhafte Installationen können zu Personen und Sachschäden führen. Überzeugen Sie sich vor den Umrüstarbeiten, dass Spannungsfreiheit herrscht. Defekte an SAXLED Produkten, aufgrund fehlerhafter Installationen, fallen nicht unter die Gewährleistung. Es gelten die AGB und Garantiebedingungen der Saxonia Solutions GmbH.

The overall energy efficiency and light distribution of any installation that uses such lamps are determined by the design of the lamp (±10%). To download these photometric information visit our homepage or contact our customer service. All electrical changes to lighting systems may only be carried out by qualified electricians. Flawed installations could result in personal or physical damage. Get in front of conversion work assure oneself to disconnect the voltage. Damages at SAXLED products from faulty installations are not in warranty claim. The general business relationship and the term of guarantee from Saxonia Solutions GmbH are in force.