

CENTAURUS 650C

65360 lm, PC (bruchsicher) glasklar, raumstrahlend, Seilabhängung

Artikelnummer: 915 650 35 46 - H1

LED

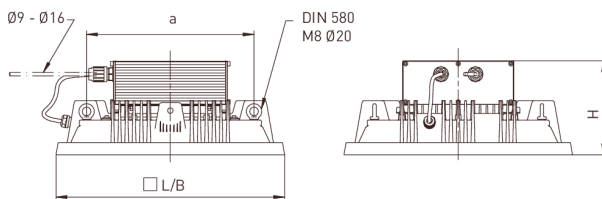


Abb. ggf. abweichend

XARA® (optional)

raumstrahlend

ABMESSUNGEN



L	530 mm
B	530 mm
H	217 mm
a	388 mm
max. Gewicht	18,3 kg

BESCHREIBUNG

Strahlerleuchte mit LED-Array-Bestückung. Einsetzbar in geräumigen oder extrem hohen Industriehallen, in Fertigungsbereichen mit der Anforderung hoher Beleuchtungsstärken oder bester Farbwiedergabe, Sporthallen, Industriekränen und -anlagen sowie optional in chlorhaltigen Umgebungen wie z.B. Schwimmbädern. Ausführung für Außenbereiche optional. Robustes Leuchtengehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, lackiert, ähnlich RAL 9006. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich gemäß Schutzart IP 65. Mit alterungsbeständiger, formstabiler Dichtung aus Silikon-/ Synthese-Kautschuk. Druckausgleichssystem mit Klima-Membran gegen Kondensatbildung im Gehäuse. Abschlusscheibe aus PC (bruchsicher) glasklar oder Sicherheits-Abschlussglas, glasklar (ESG). Innenliegender Aluminium-Reflektor mit Aufnahme für eine Prismenscheibe zur rotationsymmetrischen Entblendung (DDP). Engstrahlende Ausführung mit speziell abgestimmten Einzelreflektoren (MIRO-SILVER®). Leuchte montage- und anschlussfertig. LED-Betriebsgerät, thermisch getrennt. Versorgungsspannung 230-240 V AC/DC. Einzelmontage. Deckenbefestigung durch schwenkbaren Befestigungsbügel (optional ballwurfsicher) oder Vorbereitung für Pendelabhängung inkl. vier Ringschrauben. Seil- und Deckenbefestigung sind bauseits zu liefern.

1. CENTAURUS: Anschlussfertig über LUCON®-Leuchtenanschlusssystem.

CENTAURUS 650C

65360 lm, PC (bruchsicher) glasklar, raumstrahlend, Seilabhängung

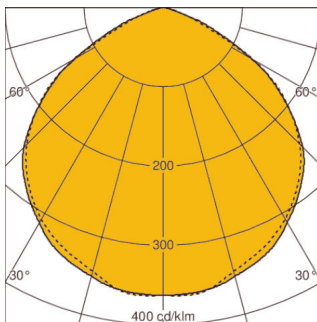
Artikelnummer: 915 650 35 46 - H1

MERKMALE

Ausführung	650C	Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Lampe	LED-Array	max. Systemleistung	385 W
Lampenlebensdauer	L80 B10 > 60.000 h bei +35°C	Farbtemperatur	weiß, 750/5000 K, Ra > 70
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-35°C bis +35°C	Nennstrom (LED)	940 mA
Anzahl Lampen	6-lampig	Fassung	sonstige
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Lampenlichtstrom	65360 lm
Gehäusefarbe	Aluminium	Schutzklasse	I
Werkstoff / Abdeckung	PC (bruchsicher) glasklar	Schutzart (IP)	IP65
Lichtverteilung	raumstrahlend	UGR Wert (4H8H)*	28
Herstellergarantie	5 Jahre	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC, 0/ 50/ 60 Hz
ENEC / VDE	Ja /	Schlagfestigkeit	IK10
EL (Emergency Lighting)	nein	Montageart	Seilabhängung, Anbau, Deckenmontage, Einzelmontage
		Transientenschutz	10 kV

* Der o. a. UGR-Wert basiert auf Beispielberechnungen. Der tatsächliche Wert kann nur im Rahmen einer Lichtberechnung ermittelt werden.

DIAGRAMME



LOR: 88,0%