

ALDEBARAN® 360 GRAD FLEX-C LED 600 COMPACT 2.0

Artikelnummer:

523736

Herstellernummer:

1410001414

EAN:

Marke: SETOLITE

Preis: 2,728 €

Verzeichnis:Baustelleneinrichtung



Ultrakompakt, ultrahell und leicht zu bedienenDimmbarOptimale Lichtwirkung dank mehrstufig verstellbarem WinkelKurze Auf- und Abbau-Zeiten ohne Abkühlphase



Beschreibung

Flexibles Licht rundum effizient - die neue **ALDEBARAN® 360 GRAD FLEX-C 2.0 SERIE** bietet von allem etwas mehr:

Mehr Licht, mehr Flexibilität, mehr Sicherheit. Der durch die ALDEBARAN® 360 GRAD FLEX SERIE eingeleitete Quantensprung im Bereich leistungsfähiger Großflächenleuchten wird nun durch die neuen 2.0 Modelle konsequent fortgesetzt. Das patentierte Verstellsystem ermöglicht es, den Abstrahlwinkel des ultrahellen LED-Lichts effizient auf den Arbeitsbereich zu konzentrieren und so mit minimalem Energieeinsatz unter weitgehender Vermeidung von Streulicht zu arbeiten - das Licht kommt genau dort an, wo es benötigt wird. Dank des neuen, integrierten Verdrehschutzes ist der Hängebetrieb auch ohne spezielles Zubehör möglich. Die Leuchten-Segmente sind paarweise (180°/360°) via Kontrollbox schaltbar. Neueste Hochleistungs-LEDs erzeugen dabei einen gigantischen Lichtstrom von bis zu 145.000 Lumen - das bedeutet je nach Lichtpunkthöhe bis zu 15.000 m² angeleuchtete Fläche. Die Lichtintensität ist stufenlos dimmbar. Optional ist auch die drahtlose Kontrolle per App möglich. Erstmalig ist das SETO CONNECT-Steckersystem in den Leuchten der ALDEBARAN® 360 GRAD FLEX-C SERIE 2.0 verbaut. So ausgerüstet, gelingt der Austausch der Zuleitung in Windeseile. Verschraubbare Schnellverschlüsse ermöglichen einen Austausch auch ohne Fachpersonal. Einer einzelnen Person gelingt der Auf- und Abbau der Leuchte dank integrierter Aufnahme für den verbreiteten DIN-Zapfen in Sekundenschnelle.

Produktmerkmale:

- Ultrakompakt, ultrahell und leicht zu bedienen
- Optimale Lichtwirkung dank mehrstufig verstellbarem Winkel
- Kurze Auf- und Abbau-Zeiten ohne Abkühlphase
- Platzsparender Transport dank Integration von Treibern und Netzteilen
- \bullet Bis zu 300% mehr Licht am Boden bei weniger Energieverbrauch als herkömmliche Beleuchtungssysteme
- SETO CONNECT-Steckersystem

Spezifikation

Medieninformationen





Preisangaben auf diesem Datenblatt verstehen sich freibleibend. zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten. UVP der Hersteller können abweichen. Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet. Technische und optische Änderungen sind vorbehalten. Abbildung erfolgt teilweise mit optionalem Zubehör.