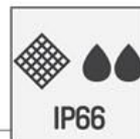


Strahler - 1000W 155000lm 6000K IP66 - Lumileds(Philips) LED - Inventronik Netzteil - Schwarz

<https://www.bauportal24h.de/p/545106/strahler-1000w-155000lm-6000k-ip66-lumileds-philips-led-inventronik-netzteil-schwarz?c=7204>

LED's light Pro



1.919,95 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Staubdicht und strahlwassergeschützt (IP66)
- Hochgradig stoßfest (IK10)
- Modularer Aufbau

Produktinformationen:

Dieses leistungsstarke Flutlicht beleuchtet mühelos Baustellen, Lagerhallen und andere große Flächen. Das korrosionsbeständige Aluminiumgehäuse schützt die Leuchte vor Staub und Strahlwasser (IP66) und macht sie vandalismussicher (IK10). Die Leuchte kann gedreht werden, um den Lichtaustritt dort zu regulieren, wo er am meisten benötigt wird. Zwei Griffe ermöglichen einen einfachen Transport und eine einfache Installation.

Dieser Scheinwerfer strahlt ein starkes (155.000 Lumen) tageslichtweißes Licht (6000K) in einem engen Abstrahlwinkel von 30° aus. Dadurch bleibt die Lichtleistung auch in großen Höhen leistungsstark und gleichmäßig, ideal für Kräne auf Baustellen. Der Scheinwerfer wird über das mitgelieferte 25m lange H07RN-F 3G 1,5 mm² Anschlusskabel mit Strom versorgt. Er verfügt über ein modulares Design und hochwertige Komponenten, um die Lebensdauer und Kosteneffizienz zu maximieren. Die LED-Chips sind von Philips Lumileds und für die Treiber wird Inventronics verwendet. Dieser Scheinwerfer verbraucht nur 1000W, um die Leistung von 2000W HQI-Scheinwerfern zu erreichen.

Technische Daten:

Vorschaltgerätetyp: Isolierter Treiber
Nominaler Strom: 4470 — 4470 mA
Eingangsfrequenz: 50/60
Nennspannung: 220 — 240 V
LED-Chip-Marke: Lumileds (Philips)
Anzahl der LED-Chips: 448
LED-Chip-Typ: SMD 5050
Energieverbrauch: 1000,0 W
Schutzklasse: I
Dimm Art: 1-10 V
Spannungstyp: AC
Lichtstrom einstellbar: Continuously variable
Abstrahlwinkel: 30 °
Farbkonsistenz (McAdam Ellipse): SDCM6
Farbbeschreibung: kaltweiß
Farbwiedergabeindex: 70
Farbtemperatur: 6000
Flackerfrei: Ja
Spezifischer Lampenlichtstrom: 155
Lichtverteilung: Direkt Symmetrisch
Licht teilen: Symmetric
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RG1
Lumen gesamt: 155000 lm
Herkunftsland: CN
Mit Lampe: Nein
Energieklasse (EU 2019/2015): C
Eprel ID: 1265716
Schlagfestigkeit: EV008784
IP Schutzartgrad: IP66
Betriebstemperatur: -30 — 50 °C
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C: 128000,00 h
Nennlebensdauer L80/B10 bei 25 C: 81000,00 h
Nennlebensdauer L90/B10 bei 25 C: 39000,00 h
Baustellentauglich: Yes
Marke: LED'S LIGHT PRO
Konformitätszertifikate: CE|TUV|GS
Benutzertyp: Professionell
Lichtquelle ja/nein: Nein
Netzteilmarke: Inventronik

Artikelnummer: SHA0230099

Stand: 21.05.2024 - 13:16:00 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!