

LED-Weißlicht Scheinwerfer G-Lite/WL-C



Zweifach LED-Weißlicht-Scheinwerfer mit integriertem Weitbereichsnetzteil, leistungsfähigen Leuchtdioden und variablen Ausleuchtungswinkeln. Mittels austauschbarer Streufolien läßt sich der Scheinwerfer für unterschiedlichste; Beleuchtungssituationen konfigurieren. Die Anschaltung kann entweder automatisch per integriertem Dämmerungsschalter oder mittels Kontakteingang gesteuert werden.

Mit ihrem innovativen und kompakten Design eignen sich die Weißlicht-Scheinwerfer speziell zur Überwachung bei Nacht in Verbindung mit geeigneter Kameratechnik. Aufgrund der Verwendung von SMT-LEDs der neuesten Generation werden besonders große Leuchtreichweiten erreicht, die dank einstellbarer Abstrahlwinkel sowie zwei zusätzlicher austauschbarer Streufolien individuell angepasst werden können - für eine zuverlässige und flexible Videoüberwachung bei optimaler und homogener Ausleuchtung der jeweiligen Szene und Situation.

Technische Daten

Anzahl LED	32 High Power
Max. Abstrahlwinkel (Adaptiv)	120°
Spannungsversorgung	110 - 240 V AC (Weitbereich)
Wellenlänge	white-light/color temperature 6000K
Stromverbrauch	56 W Max.
Gehäuse	Aluminium, pulverbeschichtet
Farbe	Schwarz (RAL 9005)
Gewicht	2,5 kg
Betriebstemperatur	- 30 °C bis zu + 40 °C
Abmessungen mm	247 x 168 x 169 mm (B x H x T)
Schutzklasse / Vandalismus-geschützt	IP 66
Bestell-Nr.	5.19760