

REGIEPLATZLEUCHE

RPL 244 WB / WR



integrierter Dimmer
im Leuchtenkopf

RPL 244 WB
(umschaltbar weiß / blau)

RPL 244 WR
(umschaltbar weiß / rot)



PROFESSIONELLES ARBEITSLICHT

Zeitloses Design in Verbindung mit modernster LED- Technik und hochwertiger Verarbeitung zeichnet diese Pultleuchte aus. Ob steckbar oder fest montiert, die einfache mechanische und elektrische Montage sowie eine sehr robuste Konstruktion erfüllt die besonderen Anforderungen an eine Arbeitsplatzleuchte in dem Bereich von Prüf- & Inspektionsplätzen, Regieplätzen (Theater), Fahrerkabinen (Bahn- & KFZ Industrie) und viele weitere spezifische Einsatzfälle. Der Betriebsspannungsbereich beträgt 11-13 V DC und ist mit verfügbaren Zubehör auf 9-75 V DC (Railway UL/IEC/EN60950-1) erweiterbar. Der hohe Farbwiedergabeindex CRI größer 90 schafft ein angenehmes Arbeitsumfeld für den Nutzer. Die Leuchte ist durch das Flexschlauchsegment sowie dem integrierten 340°-Drehgelenk individuell justierbar. Am Leuchtenkopf Ende befindet sich ein Drehknopf welcher das Ein- und Ausschalten sowie das Dimmen der Leuchte ermöglicht.



Mehr Informationen zu unseren Produkten und Leistungen finden Sie auf www.arnoldlicht.de

RPL 244 WB / WR BEEINDRUCKENDE HELLGHEIT UND FUNKTIONALITÄT



Kompakter Leuchtenkopf mit 20 mm Durchmesser und einer Länge von 175 mm.

(Sonderausführung silber auf Anfrage)

Verfügbar in Standardlängen

465 mm / 19"

575 mm / 23"

Erhältliche LED Lichtfarben

RPL 244 WB - weiß/blau

RPL 244 WR - weiß/rot

(umschaltbar)

Nach Kundenwunsch

konfigurierbar...

RPL 244
WB / WR
stufenlos
dimmbar

Ausführung mit Standfuß
(steckbar)

Erhältlich mit Steckverbinder Neutrik XLR gerade, 3 / 4 - polig sowie für Festmontage oder mit Standfuß.

Leuchtenmaterial	Aluminium gefräst, schwarz eloxiert (andere Farben auf Anfrage)
Bestückung	SEOUL SEMI® LEDs neutralweiß (4000 K) / blau (455 nm) / rot (624 nm)
Leistungsaufnahme	11-13 V DC / 350 mA / ca. 4 W
Dimmfunktion	analoge Technologie, keine PWM Frequenz, keine EMV Probleme, flickerfrei
Beleuchtungsstärke	1050 Lux bei 30 cm Abstand
Abstrahlwinkel	ca. 80° / weicher, diffuser Lichtkegel / nebenlichtarm
Farbwiedergabeindex	CRI größer 90, typisch 93
Anschlussart	Neutrik XLR 3 / 4 - polig, gerade / Festmontage
Bedienung	Dimmen und Schalten mit Drehknopf am Ende des Leuchtenkopfes
Verstellung	Im Leuchtenkopf integriertes Drehgelenk (ca. 340°)
Gehäuse	Aluminium, gefräst, gestrahlt und schwarz oder silber eloxiert

Änderungen der technischen Parameter und des Designs vorbehalten.