

LRD 2679/RED

ARBEITSSCHEINWERFER

Arbeitscheinwerfer LRD 2679/RED - rotes Licht für besondere Aufgaben. Der LRD 2679/RED ist eine kompakte, leistungsstarke Quelle für rotes Streulicht, die für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen entwickelt wurde. Mit einer Leistung von **3,6 W** und **einem Lichtstrom von 100 lm** sorgt er für eine komfortable Ausleuchtung des Arbeitsbereichs, ohne den Bediener oder andere Personen in seiner Umgebung zu blenden. Die **universelle Versorgungsspannung (12/24 V)** und die flexiblen Montagemöglichkeiten ermöglichen den einfachen Einbau in eine Vielzahl von Fahrzeugen und Maschinen. Das robuste Gehäuse und **die Schutzart IP 68** garantieren Zuverlässigkeit auch unter extremen Bedingungen – Schlamm, Staub, Regen oder Schnee stellen keine Gefahr dar. Die Lampe erfüllt die **Norm R10 (EMV)**, was bedeutet, dass sie den Betrieb der elektronischen Systeme im Fahrzeug nicht beeinträchtigt. Sie kann **in einem breiten Temperaturbereich betrieben werden**, was sie zu einer idealen Lösung für das ganze Jahr macht. Der **LRD 2679/RED** ist ideal für Service- und Straßenfahrzeuge, bei denen das **rote Licht** effektiv den Arbeitsbereich signalisiert und so die Sicherheit im Verkehr und in der Nacht erhöht.

DANE TECHNICZNE

Streulicht	Wellenlänge des Lichts	Leuchtengruppe
Ja	628 nm	HOR 111
LED Anzahl	Leuchtenkategorie	Versorgungsspannung
15	Arbeitsleuchte	12/24 V
Helle Farbe	Nennleistung	Betriebstemperaturbereich
rot	3,6 W	von -30°C bis +50°C
Kabelführung	Montageseite	Lichtstrahl
2×0,75 mm ² ; Kabellänge 1,5 m	universal	100 lm
Dioden-Lampe (LED)	Schutzgrad	
Ja	IP 68	

