



AUSFÜHRUNGEN:

Spannung	Leistung	Zuleitung mit Stecker	Ausgänge Steckdosen	Bestell-Nr.
24 V/50 HZ	72 W	5 m	- ohne -	QV2472/ 5
		10 m		QV2472/10
		5 m	1 CEE 24V 16A, 2 pol.	QV2472/ 5/ 1
		10 m		QV2472/10/ 1
42 V/50 HZ	72 W	5 m	- ohne -	QV4272/ 5
		10 m		QV4272/10
		5 m	1 CEE 42V 16A, 2 pol.	QV4272/ 5/ 1
		10 m		QV4272/10/ 1
230 V/50 HZ	72 W	5 m	- ohne -	QV2372/ 5
		10 m		QV2372/10
		5 m	3 Schutzkontakt	QV2372/ 5/03
		10 m		QV2372/10/03

BESONDERHEITEN:

- mit Steckdosen wie Abb. IP54 ohne Steckdose IP55
- Maße in mm: BxHxT= 300/320/115
- Gewicht: 3,2 kg
- 2 Stk. Kompaktleuchtstofflampe je 36 Watt
- Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat, umhüllt mit weichem Gummi
- Griff aus schlagfestem ABS mit 4 Raststellungen zum Aufstellen
- mit robustem Schalter an der Leuchte
- geringe Wärmeentwicklung
- SICHERHEIT auch beim Einsatz in Nassbereichen
- geringer Platzbedarf, flache und kompakte Bauform
- leichte und mühelose Handhabung in der Praxis
- hohe Lichtausbeute, 5600 lm, bei geringem Energieverbrauch, KOSTENERSPARNIS
- für den ortsveränderlichen Einsatz auf Bau- und Montagestellen bestens geeignet
- einfach zu transportieren, vielseitig und in allen Lagen aufzustellen
- Ein- und Ausschalten direkt am Arbeitsplatz möglich
- keine Verbrennungen bei einer Berührung

– andere Leitungslängen und weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

**ZUBEHÖR:**

Bestell-Nr.

- Stativ mit Ø 30 mm-DIN-Zapfen
 - Aluminium schwarz
 - im zusammengelegten Zustand beträgt die Höhe 119 cm
 - Maximale Höhe im aufgestellten Zustand: 305 cm
 - Empfohlene maximale Höhe: 260 cm
 - Minimale Höhe im aufgestellten Zustand: 134 cm
 - Durchmesser der maximalen Standfläche: 104 cm
 - max. Traglast: ca. 3 kg
 - Stativgewicht beträgt ca. 2 kg
 - komplett vormontiert
- Dreh-Kippgelenk* für 1 Stk. QV 72
- Magnethalterung für 1 Stk. QV 72 (2 große Magnete mit Schnappschiene)

TV7731MK2**TV003****QNV03/M2****ERSATZTEILE:**

Bestell-Nr.

- Kompakt Leuchtstofflampe 36W
- Klarsichtteil (Frontscheibe)
- EVG Vorschaltgerät 230V/72W

NL01**QNV01****auf Anfrage****Ausführungen:**

- die Flächenleuchte QV72 ist auch erhältlich mit einer integrierten Zusatzbeleuchtung bei Netzausfall

**Montagehinweis für Kippgelenk TV003:**

* weitere Traversen siehe Seite 7.099 und auf Anfrage