



AUSFÜHRUNGEN:

Spannung	Leistung	Zuleitung mit Stecker	Ausgänge Steckdosen	Bestell-Nr.
24 V/50 HZ	55 W	5 m	- ohne -	QVN2455/ 5
		10 m		QVN2455/10
42 V/50 HZ	55 W	5 m	1 CEE 24V 16A, 2 pol.	QVN2455/ 5/ 1
		10 m		QVN2455/10/ 1
230 V/50 HZ	55 W	5 m	- ohne -	QVN4255/ 5
		10 m		QVN4255/10
230 V/50 HZ	55 W	5 m	1 CEE 42V 16A, 2 pol.	QVN4255/ 5/ 1
		10 m		QVN4255/10/ 1
230 V/50 HZ	55 W	5 m	- ohne -	QVN2355/ 5
		10 m		QVN2355/10
230 V/50 HZ	55 W	5 m	3 Schutzkontakt	QVN2355/ 5/03
		10 m		QVN2355/10/03

BESONDERHEITEN:

- mit Steckdosen wie Abb. IP54 ohne Steckdosen IP55
- Maße in mm: BxHxT= 300/320/115
- Gewicht: 3,2 kg
- 1 Stk. 2D-Kompaktleuchtstofflampe 55 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
- Spezialöffnung für den Druckausgleich
- SICHERHEIT auch beim Einsatz in Nassbereichen
- geringer Platzbedarf, flache und kompakte Bauform
- leichte und mühelose Handhabung in der Praxis
- hohe Lichtausbeute, 3900 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 SICHERHEIT
- bei Abkühlung der Leuchte entsteht im Inneren kein Unterdruck. Feuchtigkeit wird nicht eingesogen, Reflektor und Makrolonhaube beschlagen nicht.

– 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. QVN 55
- Magnethalterung für 1 Stk. QVN 55 (2 große Magnete mit Schnappschiene)

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

Bestell-Nr.

- 2D-Kompakt-Energiesparröhre 55 W (für alle 3 Spannungen)
- Klarsichtteil (Frontscheibe)
- EVG Vorschaltgerät 230V/42V/24V

QV55L**QNV01****auf Anfrage****Montagehinweis für Kippgelenk TV003:**

* weitere Traversen siehe Seite 7.099 und auf Anfrage