

## Lampy przenośne

### BCL SUPER LED 400

Wydajna lampa BCL Super LED 400 w konstrukcji modułowej idealnie nadaje się do oświetlania dużych powierzchni zewnętrznych i hal oraz do montażu na dźwigach, masztach i statywach. Wytrzymała stalowa konstrukcja ramy jest bardzo odporna na korozję dzięki powłoce proszkowej. Kąt wiązki światła wynosi 15° a temperatura światła to ok. 5000K. Lampa wyposażona jest w 3 metrowy przewód zasilający H07RN-F z wtyczką uziemiającą.

Moduły świetlne BCL SUPER LED 400 są odporne na wibracje o długiej żywotności i bardzo niskim zużyciu energii. Wymiary: 430 x 715 x 140 mm.

Producent: Berg Tectool




#### Dane techniczne BCL SUPER LED 400

Moc / napięcie	W / V	400 / 230
Moc strumienia świetlnego	Lm	42000
Temperatura światła	°K	5000
Długość kabla zasilającego	m	3
Stopień zabezpieczenia		IP65
Wysokość masztu	m	3,5
Wymiary (dł x szer x grub.)	mm	430 x 715 x 140

### BCL JUMP LED 50

Lampa budowlana BCL JUMP LED o mocy 50 watów emituje zimne i nieoślepiające światło. Wyposażona jest w 5-metrowy przewód gumowy, 2 gniazda IP54 (do 2000 watów) bezstopniowo zmienny podnóżek, jest to optymalne oświetlenie miejsca pracy. Ta niezwykle wytrzymała lampa robocza z jej odporną na wstrząsy i olejoodporną obudową doskonale nadaje się do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń i może być zamocowana na statywie.

Producent: Berg Tectool




#### Dane techniczne BCL JUMP LED 50

Moc / napięcie	W / V	50 / 230
Moc strumienia świetlnego	lm	4000
Temperatura światła	°K	6500
Długość kabla zasilającego	m	5
Stopień zabezpieczenia		IP54
Wysokość masztu	m	3,5
Wymiary (dł x szer x grub.)	mm	430 x 715 x 140