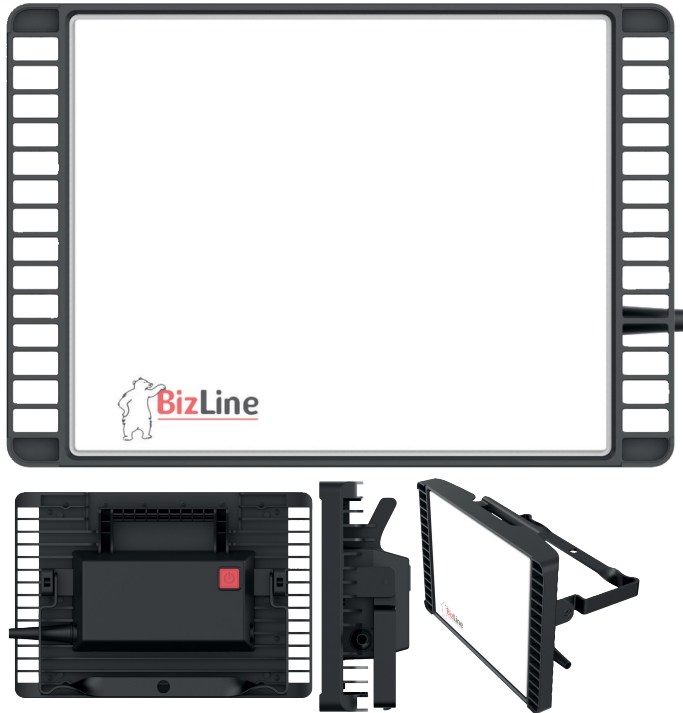


## Kabelgebundener LED 40 W 230 V Baustellenstrahler.



## Vorteile

- Rauchfarbener Reflektor für bessere Lichtverteilung und reduziertes Blenden.
- Kompaktes Design.
- Transportgriff.

## Normen

- ☑ IP 54, IK 08

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Beschreibung

Kabelgebundener LED-Baustellenstrahler.

### Technische Details

Leistung (W): 40.  
 Lichtstrom (lm): 4000.  
 Nicht dimmbar.  
 Farbtemperatur: 6000 K.  
 Farbwiedergabeindex: >70.  
 Lichtstrahl: 120°.  
 Betriebstemperatur (°C): -10/+40.  
 Materialien: PC und Aluminium.  
 Um 180° schwenkbarer Bügel.  
 Kabeltyp: H05VV-F.  
 Kabellänge (m): 3.  
 Eingangsstrom: 220 / 240 V AC - 50 / 60 Hz.  
 Gewicht (kg): 1,8.  
 Abmessungen (cm): 29,7 x 21 x 6,6.

### Anwendung(en)

Kabelgebundene zeitweise Baustellenbeleuchtung innen und außen.

### Verwendungsart



1. EIN/AUS-Knopf auf der Rückseite des Strahlers.

 LOGISTIKINFORMATION(EN)

 Verpackung



**Karton**



Höhe (cm) : 25,5  
 Länge (cm) : 32  
 Tiefe (cm) : 10,2  
 Nettogewicht (kg) : 1,8  
 Bruttogewicht (kg) : 2,21



 Überverpackung 1



**Karton**

Höhe (cm) : 27,5  
 Länge (cm) : 43  
 Tiefe (cm) : 33,5  
 Nettogewicht (kg) : 7,2  
 Bruttogewicht (kg) : 9,45

x 4.00





 Überverpackung 2



x 68.00

**Palette**

Höhe (cm) : 100  
 Länge (cm) : 120  
 Tiefe (cm) : 80  
 Nettogewicht (kg) : 122,4  
 Bruttogewicht (kg) : 174,5

