

## C.C.E.A. lampada modello P 201 RTR a

:: caratteristiche tecnico elettriche ::	
colori	NERO E BIANCO RAL 9002
potenza	20 WATT A 12 VOLT
vetro riflettore	CORPO UNICO CON LAMPADINA
tipo braccio	RIGIDO CON INTERUTTORE ON OFF ALL'ESTREMITA'
lunghezza braccio	Mm 280
diametro braccio	Mm 12
dimensione esterna riflettore	mm 70 x 60
tipo lampadina	ALOGENA DA 20 WATT 12 E 24 VOLT
attacco lampadina	TIPO GU 5,3 - S
movimento riflettore	SNODO PER ROTAZIONE DI 360° E 90° SULL'ASSE
grado protezione riflettore	IP 20
grado protezione vano componenti	IP 20
cavo interno lampada	PASSAGGIO DEL CAVO ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA PROTETTA DA GOMMINI PASSACAVO
cavo alimentazione	LUNGH. 1200 mm. FILI 2x1 mm <sup>2</sup> . SPINA DA 10 A 260 V.
trasformatore	SEPARATO DAL CORPO ILLUMINANTE LAMELLARE, RESINATO CLASSE II, 230 VOLT 12 WATT
imballo	SINGOLO

:: caratteristiche ottiche ::	
tipo di luce	LUCE CHIARA
estensione luce	CONCENTRATA

Campi di applicazione:

macchine per cucire industriali, macchine per pelletterie, macchine per calzaturifici, macchine per oreficeria, officine meccaniche,.....

Sistemi di fissaggio:

con staffa metallica e vite M8 per l'aggancio

280 mm Ø 120 mm

ON - OFF

75 mm

70 mm

ON - OFF  
trasformatore

