

## ARBETSPLATS- OCH MASKINBELYSNINGAR

Den nya generationens belysningar med den sk LED-tekniken (Light Emitting Diodes).

Fyra stora fördelar med LED-tekniken:

- Låg energiförbrukning, 75% lägre än halogenlampor.
- Extremt lång livslängd (ca 50 000 tim).
- Ljuskällan blir inte varm.
- Vibrationstålig.



### K40 LED 1W

LED-belysning, 50 000 timmars livslängd. Magnetfäste med 200 mm böjbar arm. Belysningen är framtagen speciellt för textil, sko och tillverkningsindustrin. Lätt att montera, pålitlig och säker. Sladd 1,5 meter. Magnetfästet tillåter placering av lampan på alla magnetiska ytor, den böjbara armen gör det lätt justera in den efter behov.

230/3.2V 1W  
Best. Nr K40LED1W



### P220/70 LED 3W

LED-belysning med 70 cm lång böjbar arm, transformator i foten.

Monteras med 4 skruvar eller med medföljande klämfäste. Sladd 1,5 m. Färg vit

230/12V 3W  
Best. Nr. P220/70 LED



### K4 LED 1W

LED-belysning med magnetfäste. Snabbt och enkelt att montera direkt på maskinen. Plåtfäste och dubbelhäftande tape medföljer ifall magnetfästet inte passar. Transformator med inbyggd dimmer.

LED-modulen 25x25x14 mm. Sladd 1,5 m mellan modul och transformator.

230/3,2V 350mA 1W  
Best. Nr. K4LED1W

## Halogenbelysningar 230/12V 20W



### P990/70

Halogenbelysning med 70 cm lång böjbar arm. Transformator i foten. Sladd 1,5 m. Monteras med 4 skruvar eller med det medföljande klämfästet.

230/12V 20W  
Färg svart  
Best. Nr. P990/70



### P201 RTR

Halogenbelysning med 280 mm arm. Belysningen monteras direkt på maskinen (M8 gänga). Lämplig när man inte kan montera någon armatur på maskinbordet, t.ex. långarmsmaskiner eller automater. Finns även som LED belysning.

230/12V 20W  
Färg svart  
Best. Nr P201 RTR