

# MAGNUM 72W & MAGNUM 108W

## EIGENSCHAPPEN

- Energiezuinig bij hoge lichtopbrengst
- Comfortabele werkplekverlichting door lage schaduwwerking
- Lichtbronnen met lange levensduur en zeer lage warmteontwikkeling
- Eenvoudig te monteren op hoog statief of comfortabel bruikbaar op de grond door verstelbare beugel
- Sterke constructie door rubber stootrand en polycarbonaat kap
- Afhankelijk van uitvoering met 1 of 2 wandcontactdozen
- Doorlussen tot maximaal 22 stuks

### MAGNUM 72 klasse I

Art.nr. 104782

Voeding 230VAC, 2 x PL-L lichtbronnen van 36W

Lichtopbrengst 5.800 lumen

Voorzien van twee schuko wandcontactdozen

### MAGNUM 72 klasse II

Art.nr. 104783

Identiek aan klasse I echter zonder schuko wandcontactdozen

### MAGNUM 72 klasse II

Art.nr. 107436

Voeding 110VAC



### MAGNUM 72 klasse III

Art.nr. 104784

Voeding 42VAC

(Optioneel met 42V wandcontactdoos)



### MAGNUM 72 klasse III

Art.nr. 104785

Voeding 24VAC

(Optioneel met 24V wandcontactdoos)



Gewicht 5,9 kg  
Afm. bxhxd 491x285x110 mm  
(afgebeeld MAGNUM 72 klasse I)

### MAGNUM 108 klasse I

Art.nr. 107388

Voeding 230VAC, 3 x PL-L lichtbronnen van 36W

Lichtopbrengst 8.700 lumen

Voorzien van één schuko wandcontactdoos

### MAGNUM 108 klasse II

Art.nr. 105973

Identiek aan klasse I echter zonder schuko wandcontactdoos

### MAGNUM 108 klasse II

Art.nr. 107437

Voeding 110VAC



Gewicht 6,5 kg  
Afm. bxhxd 491x285x110 mm

