

Pracovní LED osvětlení řady M



napájení 24 V DC/AC
životnost LED až 50 000 hodin
krytí až IP65

Pracovní LED osvětlení řady M1

Technické parametry:

- výkon: 9,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid + 15 % grafitová vlákna
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP65



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M1-B-1-9,5W-S	9,5 W	24 V DC/AC	83,00	2 200,00

Pracovní LED osvětlení řady M1S

Technické parametry:

- výkon: 9,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid + 15 % grafitová vlákna
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP65



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M1S-B-1-9,5W	9,5 W	24 V DC/AC	74,00	1 970,00

Pracovní LED osvětlení řady M2

Technické parametry:

- výkon: 9,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid + 15 % grafitová vlákna
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP65



**Délka ramene:
27 + 19 cm**

Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M2-B-1-9,5W-S	9,5 W	24 V DC/AC	103,00	2 730,00

Pracovní LED osvětlení řady M2S

Technické parametry:

- výkon: 9,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid + 15 % grafitová vlákna
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP65



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M2S-B-1-9,5W-S	9,5 W	24 V DC/AC	94,00	2 500,00

Pracovní LED osvětlení řady M3R

Technické parametry:

- výkon: 4,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid + 15 % grafitová vlákna
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP20



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M3R-B-1-4,5W	4,5 W	24 V DC/AC	64,30	1 700,00

Pracovní LED osvětlení řady M3M

Technické parametry:

- výkon: 4,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP63



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M3M-B-1-4,5W	4,5 W	24 V DC/AC	69,20	1840,00

Pracovní LED osvětlení řady M3S

Technické parametry:

- výkon: 4,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polymethylmethakrylát, polyamid + 15 % grafitových vláken
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP20



Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M3S-B-1-4,5W	4,5 W	24 V DC/AC	41,00	1 090,00

Pracovní LED osvětlení řady M3W

Technické parametry:

- výkon: 4,5 W
- teplota světla: 6000-6500 K
- napájení: 24 V DC/AC
- pracovní teplota: -20...+45 °C
- materiál: hliník, polykarbonát, polyamid
- životnost LED: 50 000 hodin
- krytí: IP65



**Uchycení pomocí
zabudovaného
magnetu**

Typ	Spotřeba	Napájení	EUR/ks	CZK/ks
M3W-B-1-550-4,5W	4,5 W	24 V DC/AC	64,30	1 700,00