

Průmyslové LED osvětlení M9SL a M9R



hliníkové pouzdro
jednoduchá montáž
krytí IP67
výborný poměr cena/výkon

Průmyslové LED osvětlení M9SL a M9R

Technické parametry M9SL:

- svítivost 110 lm/w
- podání barev CRI 80
- úhel vyzařování paprsku 110°
- barva světla až 6 500 K
- hliníkové pouzdro
- životnost 50 000 hodin
- pracovní teplota -20...+45 °C
- upevnění pomocí hliníkových držáků
- krytí IP67

Technické parametry M9R:

- svítivost 110 lm/w
- podání barev CRI 80
- úhel vyzařování paprsku 110°
- barva světla až 6 500 K
- hliníkové pouzdro
- životnost 50 000 hodin
- pracovní teplota -20...+45 °C
- upevnění pomocí hliníkových držáků
- krytí IP67



typ M9SL



typ M9R

Průmyslové LED osvětlení M9SL

Typ	Celková délka mm	Délka mm	Spotřeba W	Napájení VAC/VDC	EUR/ks	CZK/ks
M9SL-B-1-300S-7W	360	300	7	24	50,43	1 340,00
M9SL-B-1-400S-12W	500	400	12	24	58,17	1 550,00
M9SL-B-1-600S-16W	700	600	16	24	65,94	1 750,00
M9SL-B-1-800S-20W	900	800	20	24	74,97	1 990,00

Průmyslové LED osvětlení M9R

Typ	Celková délka mm	Délka mm	Spotřeba W	Napájení VAC/VDC	EUR/ks	CZK /ks
M9R-B-1-300S-7W	375	300	7	24	77,57	2 060,00
M9R-B-1-400S-12W	515	400	12	24	82,74	2 200,00
M9R-B-1-600S-16W	715	600	16	24	100,83	2 680,00
M9R-B-1-800S-20W	915	800	20	24	108,60	2 880,00

