

Datablad: SRI1CutLED



LED moduler med højt lysudbytte - og lavt strømforbrug

Ikke alle LED-moduler er velegnede til montering i skilte. LED-modulerne skal kunne tåle både kulde og varme, de skal kunne lyse effektivt - og alligevel have et lavt strømforbrug.

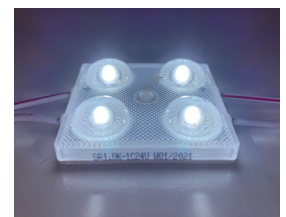
Hos SRI Sign Solution A/S anvender vi de bedste LED-moduler på markedet: Høj-effektive og strømbesparende dioder, der lyser optimalt under alle tænkelige vejrforhold.

SRI1CUTLED



Fakta om SRI's LED moduler:

- Diodens dimensioner (LxBxH): 44,40 x 38,03 x 11,38 mm
- Lysets spredning: 175°
- Strømforbruget er særdeles lavt - se skema nedenfor
- Lysdioderne tåler både varme, kulde og fugt. De er vandtætte (IP67-certificerede) og fungerer optimalt ved alle temperaturer fra -25 til +60°C.
- LED-modulerne afgiver kun lidt varme og har derfor en meget lang levetid. Estimeret antal brændetimer: 50.000 timer.



Farve	Lumen pr. Watt/meter	Energiforbrug pr. meter	Amp.	Farvetemperatur	CRI
Hvid (12V)	156/1783	11,3 W	0,150	6500K	ca. 75
Hvid (24V)	162/2026	12,5 W	0,083	6500K	ca. 75
Rød (24V)	53/659	12,5 W	0,083		
Orange (24V)	68/853	12,5 W	0,083		
Gul (24V)	69/866	12,5 W	0,083		
Grøn (24V)	90/1129	12,5 W	0,083		