

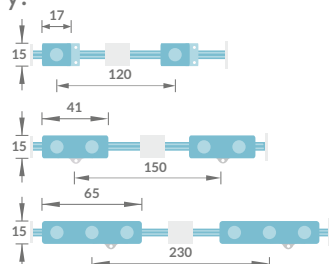
HI-EFI v2

Moduł o wysokiej skuteczności świetlnej 165lm/W

100-200 mm 12V IP 65 170° 6 LAT 6000K do 8000K



Wymiary:



Schemat podłączenia:



Uwaga!:

Maksymalna liczba modułów podłączonych w jednym łańcuchu to 25 szt. dla potrójnych modułów, 40 szt. dla podwójnych i 60 szt. dla pojedynczych!

W przypadku stosowania większej liczby modułów należy zastosować równoległe zasilanie łańcuchów.

PARAMETRY	HI-EFI v2
Moc modułu/natężenie prądu	0.36W/30mA(1LED), 0.6W/60mA(2LED), 1.1W/92mA(3LED)
Napięcie zasilające	12V
Strumień świetlny	181.5lm
Skuteczność świetlna	165 lm/W
Kąt świecenia	175°
Temperatura barwowa	6000K-7000K; 7000K-8000K
Temperatura pracy	-20° C ~ 50° C
Wymiary Dł x Sz x Wys (mm)	17x15x11(1LED), 41x15x11(2LED), 65x15x11(3LED)
Rozstaw modułów (mm)	120(1LED), 150(2LED), 230(3LED)
Rodzaj chipu	3030
Stabilizacja napięciowa	zintegrowana
Stopień ochrony	IP 65
Trwałość	50 000 h
Maksymalna ilość modułów w łańcuchu	25 szt.(3LED), 40 szt.(2LED), 60 szt.(1LED)
Gwarancja	6 lat