

KAREL

DOWNLIGHT LED

CZ: LED podsvícení / SK: LED podsvietenia/ EN: LED downlight



Index	007139
Kod EAN	5902808808466
Typ źródła światła	SMD LED
Moc [W]	30
Napięcie zasilania [V]:	230
Częstotliwość znamionowa f (Hz)	50
Strumień oprawy [lm]	2850
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	95
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI (Ra)	>80
Kąt świecenia	110
Stopień szczelności IP	44
Stopień wytrzymałości mechanicznej IK	07
Wymiary D×W [mm]	225×60
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał dyfuzora	PC
Kolor RAL obudowy	RAL 9016 (biały)
Oprawa bez efektu tętnienia światła	TAK
Żywotność	50000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie okresu żywotności	L80B10
Grupa ryzyka fotobiologicznego wg PN-EN 62471	RG0
Atesty	CE, RoHS

AC 230V	SMD LED	110°	
CRI/Ra	IP	IK	
≥ 80	44	07	

Uwagi

Zasilacz w komplecie

Optymalne warunki eksploatacji:

temperatura.: od -25°C to +60°C wilgotność: <85% ciśnienie: 690-1060 hPa

www.bowi.com.pl

Brolux