

## Lampă stradală dimabilă reglabilă LED 50W-DC



### SPECIFICATIILE TEHNICE

#### Caracteristici optice

Culoarea luminii	rece
Flux luminos $\Phi$ (lm)	4500lm
Temperatura de culoare - CCT(K)	6500K
Indice de redare al culorilor - CRI	$\geq 85$
Unghi de iluminare $2\theta_{1/2}$	lățime: 50° lungime: 140°
Viteza de degradare optică (%)	<3% in 3000 ore
Echivalent bec economic	$\leq 120W$
Durată de viață (h)	$\geq 50.000h$

#### Caracteristici electrice

Tensiune nominală (Udc)	27.5Vdc ~ 32.2 Vdc
Curent variabil dimabil (Ivar) (A)	0.19A-1.45A
Curentul nominal de lucru (Inom) (mA)	1200mA
Putere maximă (W)	50 W
Reglare dimabila	5W-50W (10%-100%)
Timp de aprindere (s)	$\leq 1.2 S$ (@ 12Vcc)

#### Caracteristici structurale

Cantitate și Tip de LED	50*SMD3535
Material	Aliaj+Plastic
Tip prindere	$\Phi 42mm$
Dimensiuni (mm)	420mmX170mmX60mm
Greutate (kg)	1.3 kg
Grad de protecție (IP)	IP65

#### Alte caracteristici

Condiții de lucru (temperatură/umiditate)	-25°C ~ 50°C, 10% ~ 90% R.H.
Condiții de depozitare (temperatură/umiditate)	-40°C ~ 85°C, 0% ~ 95% R.H.
Termen de garanție	<b>3 ANI</b>

Certificate

