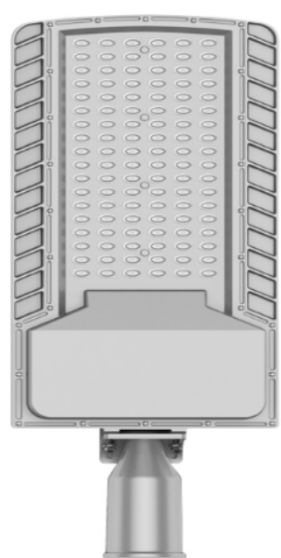


### High-Efficiency And Energy-Saving LED Street Light

Using patented private mold design, one-piece die-casting AL, high light efficiency brightness of 180lm/w. Provides excellent lighting effects while consuming minimal energy.

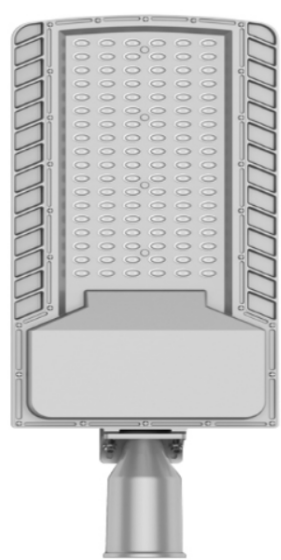
Potenza:	50 W
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Multitensione:	100-240V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Classe Isolamento Elettrico:	II
Dimmerabile:	DALI
Fonte Luminosa:	SMD5050
Flusso Luminoso:	9000 lm
Rendimento LED:	180 lm/W
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	C
Tipo di Lente:	Type II
Uso:	Esterno
Protezione IP:	IP66
Protezione IK:	IK09
Materiale del Corpo:	Alluminio, PMMA
Dimensioni:	467x175x75 mm
Durata:	80.000 Ore
Lenti in PMMA	T2



### High-Efficiency And Energy-Saving LED Street Light

Using patented private mold design, one-piece die-casting AL, high light efficiency brightness of 180lm/w. Provides excellent lighting effects while consuming minimal energy.

Potenza:	70 W
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Multitensione:	100-240V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Classe Isolamento Elettrico:	II
Dimmerabile:	DALI
Fonte Luminosa:	SMD5050
Flusso Luminoso:	12600 lm
Rendimento LED:	180 lm/W
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	C
Tipo di Lente:	Type II
Uso:	Esterno
Protezione IP:	IP66
Protezione IK:	IK09
Materiale del Corpo:	Alluminio, PMMA
Dimensioni:	467x175x75 mm
Durata:	80.000 Ore
Lenti in PMMA	T2



### High-Efficiency And Energy-Saving LED Street Light

Using patented private mold design, one-piece die-casting AL, high light efficiency brightness of 180lm/w. Provides excellent lighting effects while consuming minimal energy.

Potenza:	100 W
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Multitensione:	100-240V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Classe Isolamento Elettrico:	II
Dimmerabile:	DALI
Fonte Luminosa:	SMD5050
Flusso Luminoso:	18000 lm
Rendimento LED:	180 lm/W
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	C
Tipo di Lente:	Type II
Uso:	Esterno
Protezione IP:	IP66
Protezione IK:	IK09
Materiale del Corpo:	Alluminio, PMMA
Dimensioni:	564x221x75 mm
Durata:	80.000 Ore
Lenti in PMMA	T2