



DO.GE. TECH TC61LBK3040120STB

DESCRIZIONE

Fanale LED professionale di ultima generazione con diodi LED Philips e driver MeanWell di alta qualità. Permette di ottenere il massimo rendimento con il minimo consumo. La lampada è disponibile anche in versione "economica", con l'utilizzo di driver EMC e chip LED Sanan 3030. Su richiesta, sono disponibili lenti simmetriche a 60°. Lampada pensata per illuminazione esterna di capannoni, piazzali e molto altro. Come accessorio è disponibile il driver elettronico con protocollo di comunicazione DALI, utile in impianti domotizzati per il controllo e la gestione di tutta l'illuminazione..



Certificati	CE- EMC- RoHS	Efficienza	130 lm/w	Average Life	>40.000 h
Tensione di Alimentazione	85-265V AC	Angolo diffusione	120° - su richiesta 60°	Materiale diffusore	Vetro
Freq. di Funzionamento	50-60 Hz	Classe protezione	Classe I	Materiale corpo	Alluminio
Tipo Lampada	LED integrato	Temp. Colore	4000K	Colore corpo	Nero
Driver Elettronico	MeanWell XLG	Temp. operativa	-20 / +55 °C	Dimensioni mm	300x197x68
LED	Philips 3030	CRI	>80	Peso kg	1,8
Potenza	30W	Power factor	>0,9	Imballo master pcs	1
Flusso Luminoso	3900 lm	IP	IP65	Installazione	Staffa
Qtà LED	36	IK	IK08	Garanzia	5 anni

VARIANTI	Potenza	Driver	LED	Flusso Luminoso	Qtà LED	Efficienza	Garanzia	Peso kg
TC61LBK5040120STB	50W	MW XLG	Philips 3030	6500 lm	56	130 lm/w	5 anni	2,3
TC61LBK10040120STB	100W	MW XLG	Philips 3030	13000 lm	108	130 lm/w	5 anni	2,9
TC61ELBK3040120STB	30W	EMC	Sanan 3030	3900 lm	36	130 lm/w	3 anni	1,8
TC61ELBK5040120STB	50W	EMC	Sanan 3030	6500 lm	56	130 lm/w	3 anni	2,3
TC61ELBK10040120STB	100W	EMC	Sanan 3030	13000 lm	108	130 lm/w	3 anni	2,9