



GLICINE



Proiettore led dal design elegante, ruotabile e orientabile di 350°.

Il Glicine è stato progettato per l'applicazione su binario. Soddisfa molteplici esigenze illuminotecniche per valorizzare differenti tipologie di ambiente, grazie alla possibilità di scegliere tra le numerose variabili della stessa famiglia. Il Glicine è la soluzione ottimale per l'illuminazione d'accento di superfici commerciali, resenziali ed espositive.

E' disponibile nel colore bianco e nero.

Potenze da 20 e 50 W Diametri da 80 a 102 mm Angoli 60° e 10°-60° regolabile Corpo in alluminio pressofuso Disponibile nelle versioni con CRI>80 e CRI>90

Versione con angolo di illuminazione regolabile.

Caratteristiche Generali









Tonalità	Potenza	Diametro	Angolo	o Dimensioni	CRI	Colore	Dimmerabile
naturale	20 W	102 mm	60°	260x255x80 mm	> 90	bianco	SI
calda	20 W	102 mm	60°	260x255x80 mm	> 90	bianco	SI
calda	20 W	102 mm	60°	260x255x80 mm	> 90	nero	SI
extra calda	20 W	102 mm	60°	260x255x80 mm	> 80	nero	SI
naturale	30 W	102 mm	60°	275x245x65 mm	> 90	bianco	SI
calda	30 W	102 mm	60°	275x245x65 mm	> 90	bianco	SI
naturale	30 W	102 mm	60°	275x245x65 mm	> 80	bianco	SI
calda	30 W	102 mm	60°	275x245x65 mm	> 90	nero	SI
extra calda	30 W	102 mm	60°	275x245x65 mm	> 90	nero	SI
naturale	30 W	80 mm	10-60°	185x236x80 mm	> 80	nero	NO
calda	30 W	80 mm	10-60°	185x276x80 mm	> 80	nero	NO
naturale	50 W	102 mm	60°	275x260x80 mm	> 80	bianco	NO
calda	50 W	102 mm	60°	275x260x80 mm	> 80	bianco	NO
naturale	50 W	102 mm	60°	275x260x80 mm	> 80	nero	NO
calda	50 W	102 mm	60°	275x260x80 mm	> 80	nero	NO
	naturale calda calda extra calda naturale calda naturale calda extra calda naturale calda naturale calda naturale calda naturale calda naturale calda naturale	naturale 20 W calda 20 W calda 20 W extra calda 20 W naturale 30 W naturale 30 W calda 30 W calda 30 W extra calda 30 W naturale 30 W naturale 30 W naturale 30 W calda 30 W naturale 50 W naturale 50 W naturale 50 W naturale 50 W	naturale 20 W 102 mm 103 mm 104 mm 105 mm 104 mm 105 mm 1	naturale 20 W 102 mm 60° calda 20 W 102 mm 60° calda 20 W 102 mm 60° calda 20 W 102 mm 60° extra calda 20 W 102 mm 60° calda 30 W 102 mm 60° extra calda 30 W 102 mm 60° calda 30 W 80 mm 10-60° calda 30 W 80 mm 10-60° calda 50 W 102 mm 60° calda 50 W 102 mm 60°	naturale 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm extra calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm calda 30 W 80 mm 10-60° 185x236x80 mm calda 30 W 80 mm 10-60° 185x276x80 mm naturale 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm naturale 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm naturale 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm 60°	naturale 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 extra calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 80 naturale 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 naturale 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 naturale 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 extra calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 extra calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 naturale 30 W 80 mm 10-60° 185x236x80 mm > 80 naturale 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 naturale 50 W	naturale 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 bianco calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 bianco calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 90 nero calda 20 W 102 mm 60° 260x255x80 mm > 80 nero calda 20 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 bianco calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 bianco calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 80 bianco calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 nero calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 nero calda 30 W 102 mm 60° 275x245x65 mm > 90 nero calda 30 W 30 mm 10-60° 185x236x80 mm > 80 nero calda 30 W 80 mm 10-60° 185x276x80 mm > 80 nero calda 30 W 80 mm 10-60° 185x276x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 bianco calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 bianco calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero maturale 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 bianco calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm > 80 nero calda 50 W 102 mm 60° 275x260x80 mm

GLICINE FOOD

I proiettori led della nostra Linea Food sono sviluppati per mettere in risalto le caratteristiche specifiche dei prodotti di carne e da forno.

Il Glicine della Linea Food è la soluzione ottimale per illuminare gli alimenti freschi in supermercati.

\geq	Ti	pologia	Potenza	Angolo	Dimensioni	Colore	Dimmerabile
	Pane e forno	W. W.	30 W	60°	275x245x65 mm	bianco	SI
	Carne		30 W	60°	275x245x65 mm	bianco	SI

Le immagini del prodotto sono di riferimento

Tutte le indicazioni riportate non sono vincolanti e possono essere soggette a modifiche, anche senza preavviso.

Codice	Descrizione	BINARI E ACCESSORI	Colore	Immagine
110772 113692	binario tondo elettrificato binario tondo elettrificato		bianco nero	
110773 113063	binario tondo elettrificato binario tondo elettrificato		bianco nero	
110774 113236	binario tondo elettrificato binario tondo elettrificato		bianco nero	
113289 113239	giunto lineare interno lung giunto lineare interno lung		bianco nero	THE REP
113022 113313	giunto a 90° esterno dime giunto a 90° esterno dime		bianco nero	9
113021 113574	giunto a 90° interno dime giunto a 90° interno dime		bianco nero	b)
110781 113023	Giunto a "T" esterno tond Giunto a "T" interno tondo		bianco bianco	(5)
113307	Giunto flessibile tondo		bianco	0
113630 113631	Giunto snodato Giunto snodato		bianco nero	W FE
113005 113237	testata di alimentazione D testata di alimentazione D		bianco nero	
110775 113251	testata di alimentazione S testata di alimentazione S		bianco nero	. 31
110776 113238	testata di chiusura testata di chiusura		bianco nero	1
113012	Kit di attacco al soffitto			Carlo Carlo
113822 113355	Kit di sospensione con ca Kit di sospensione con ca		bianco nero	
113288	Kit di sospensione con TI	GES di 1 mt	cromato	9.00
192046	Kit di filettatura in caso di	taglio a misura delle sospen	sioni TIGES	
113356 113357	Adattore elettromeccanic Adattore elettromeccanic		bianco nero	000

Su richiesta sono disponibili i binari elettrificati da incasso