

CoreLine tempo small gen2 Per tutti i progetti in cui la luce è davvero importante, un proiettore di alta qualità e facile da installare

CoreLine tempo small gen2

CoreLine tempo small gen2 mantiene la promessa CoreLine di offrire proiettori a LED innovativi, facili da utilizzare e di alta qualità. La serie dedicata di opzioni permette di trovare la migliore soluzione per sostituire 1 a 1 i vecchi apparecchi con tecnologia convenzionale e per effettuare la sostituzione diretta di lampade HID da 70W e 100W. CoreLine tempo small gen2 offre 2 pacchetti lumen con un'ottica asimmetrica e un'ottica simmetrica ad alte prestazioni, per coprire diverse aree di applicazione. L'installazione del proiettore LED è molto semplice, grazie alla staffa di montaggio universale con profilo a U e al connettore rapido esterno a 3 poli. Rappresenta la soluzione di illuminazione ideale per ambienti esterni come aree industriali e commerciali, parcheggi, illuminazione perimetrale e di impianti sportivi al coperto.

CoreLine tempo small gen2

Vantaggi

- Sostituzione 1 a 1 dei proiettori con lampade convenzionali, ed elevato risparmio energetico
- Due pacchetti lumen: migliore flessibilità e copertura applicativa
- Maggiore risparmio energetico grazie alla disponibilità di soluzioni di controllo
- Affidabilità e lunga durata di vita
- Facile da installare

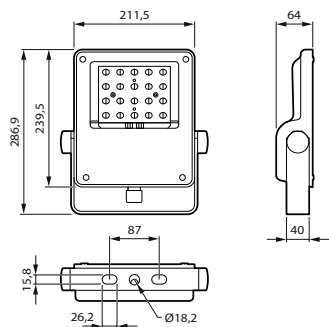
Caratteristiche

- Disponibile con ottica simmetrica e asimmetrica
- Opzioni di controllo: DALI, DynaDimmer, Lumistep
- 3000K, 4000K
- IP66, IK08
- Durata di vita 100.000 ore
- Cavo da 1 m con connettore stagno
- Opzione con verniciatura per ambienti con atmosfera salina

Applicazione

- Magazzini
- Uffici
- Parcheggi esterni
- Impianti sportivi al coperto
- Cartelloni e insegne

Disegno tecnico



Dati del prodotto

Front view



Side view



CoreLine tempo small gen2

Informazioni generali	
Driver incluso	Si
Numero di riduttori	1 unità
Service tag	Si
Dati tecnici di illuminazione	
Indice di resa cromatica (CRI)	70
Rapporto di emissione luminosa verso l'alto	0
Funzionamento e parte elettrica	
Protezione da sovratensioni (comune/differenziale)	Livello di protezione contro le sovratensioni fino a 6 kV in modalità differenziale e 8 kV in modalità comune
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Tipo copertura ottica	Vetro piano
Colore alloggiamento	Grigio
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08
e una gestione termica	IP66
Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	0°
Angolo standard di inclinazione testa palo	0°
Funzionamento di emergenza	
Emergenza centralizzata	No
Approvazione e applicazione	
Marchio CE	Si
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Dati del prodotto	
Codice famiglia prodotto	BVP111

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Codice famiglia lampada
55679900	BVP111 LED51-4S/740 OFA52	LED51
55680500	BVP111 LED51-4S/740 S	LED51
55681200	BVP111 LED49-4S/730 OFA52	LED49
55682900	BVP111 LED73-4S/740 OFA52	LED73

Dati tecnici di illuminazione (1/2)

CoreLine tempo small gen2

Order	Full Product	Ampiezza fascio		Temperatura	
		luminoso	Colore	dell'apparecchio	correlata
Code	Name	d'illuminazione	sorgente	(Nom)	Flusso
55679900	BVP111	60° x 120°	740 bianco	4000 K	4.437 lm
		LED51-4S/74		neutro	
		O OFA52			
55680500	BVP111	10° x 60°	740 bianco	4000 K	4.437 lm
		LED51-4S/74		neutro	
		O S			

Order	Full Product	Ampiezza fascio		Temperatura	
		luminoso	Colore	dell'apparecchio	correlata
Code	Name	d'illuminazione	sorgente	(Nom)	Flusso
55681200	BVP111	60° x 120°	730 bianco	3000 K	4.263 lm
		LED49-4S/73		caldo	
		O OFA52			
55682900	BVP111	60° x 120°	740 bianco	4000 K	6.278 lm
		LED73-4S/74		neutro	
		O OFA52			

Dati tecnici di illuminazione (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tipo di ottica aree esterne
55679900	BVP111 LED51-4S/740 OFA52	Asimmetrica
55680500	BVP111 LED51-4S/740 S	Simmetrica

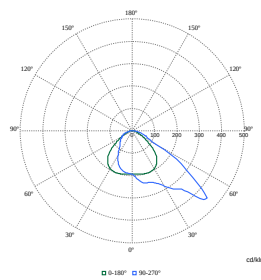
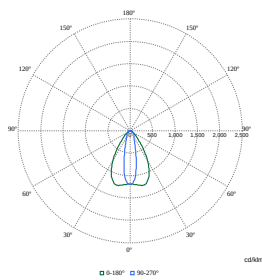
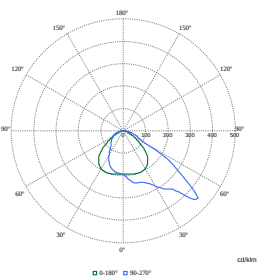
Order Code	Full Product Name	Tipo di ottica aree esterne
55681200	BVP111 LED49-4S/730 OFA52	Asimmetrica
55682900	BVP111 LED73-4S/740 OFA52	Asimmetrica

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico
55679900	BVP111 LED51-4S/740 OFA52	31 W
55680500	BVP111 LED51-4S/740 S	31 W

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico
55681200	BVP111 LED49-4S/730 OFA52	31 W
55682900	BVP111 LED73-4S/740 OFA52	43 W

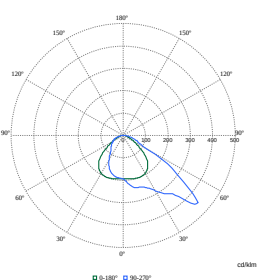
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP111I -
912300060466

Polar Normal (separate) - BVP111I -
912300060467

Polar Normal (separate) - BVP111I -
912300060468



Polar Normal (separate) - BVP111I -
912300060469

CoreLine tempo small gen2



© 2025 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.

www.lighting.philips.com
2025, Novembre 11 - Dati soggetti a modifiche