

1-19 - STANDARD  
1-21 - DOPPIA SPINA  
1-20 - A BINARIO



## Descrizione

Platium lampada che esprime tutta la creatività e la tecnica degli ingegneri di Flowlux. Prodotto di stile ed alta tecnologia, sviluppa un flusso luminoso di oltre 5.437 lumen, con consumi estremamente contenuti. Disponibile nella versione standard, con controllo Dali e con potenze da 29 W a 31 W.

## Illuminotecniche

Sicurezza fotobiologica conforme al gruppo di rischio esente RG0 illimitato, norma IEC 62471, IEC/ TR 62778

## Caratteristiche generali

### Alimentazione

220 - 240 V AC

### Temperatura ambiente

-20/+40° C

### Temperatura ottimale esercizio

25° C

### Durata utile

(L90/B30): 50000 h. (tq+45°C)

(L80/B20): 80000 h. (tq+25°C)

(L75/B20): 50000 h. (tq+55°C)

### Decadimento repentino dopo 50.000 h

0% (C0)

### Materiale corpo

Alluminio

### Diffusore Ottico

Plexiglass

### Grado di protezione

IP67

### Lente Concentrante

PMMA

### Indice di abbagliamento

Concentrante - UGR<19

90° - UGR<20

Senza Lente - UGR<23

### Efficienza Luminosa

200-205 lm/W

### Tolleranza iniziale del colore (MacAdam)

SDCM 3

### Classe Energetica

A++

### Accessori inclusi

Alimentatore con PFC 0.98

### Verniciatura opzionale

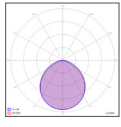
Idoneo all'ambiente alimentare

### Conformità alle norme

IEC/EN 62717 - IEC/EN 62722-2-1

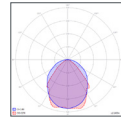
UE 1194/2012 - ECODSIGN





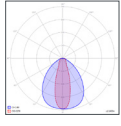
LENTE STANDARD  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000001 1-19-000008	1-19-000015 1-19-000022
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000029 1-19-000036	1-19-000043 1-19-000050



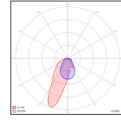
LENTE LARGA 90°  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000006 1-19-000013	1-19-000020 1-19-000027
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000034 1-19-000041	1-19-000048 1-19-000055



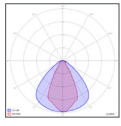
LENTE STRETTA 30°  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000004 1-19-000011	1-19-000018 1-19-000025
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000032 1-19-000039	1-19-000046 1-19-000053



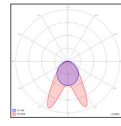
LENTE MONOLOBO  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000002 1-19-000009	1-19-000016 1-19-000023
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000030 1-19-000037	1-19-000044 1-19-000051



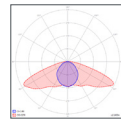
LENTE MEDIA 60°  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000005 1-19-000012	1-19-000019 1-19-000026
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000033 1-19-000040	1-19-000047 1-19-000054



LENTE BILOBO  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000003 1-19-000010	1-19-000017 1-19-000024
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000031 1-19-000038	1-19-000045 1-19-000052



LENTE BAT  
— C0 - C180  
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROMATICA	WATT	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	5.437 lm	CRI 85	31W	on/off dali	1-19-000007 1-19-000014	1-19-000021 1-19-000028
4.000 K	4.424 lm	CRI 85	29W	on/off dali	1-19-000035 1-19-000042	1-19-000049 1-19-000056

## Disegno tecnico

