

ITALIANO



# FR-PL50MN



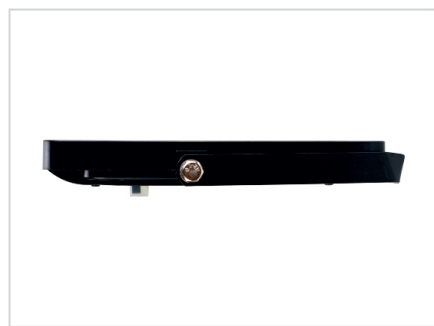
Faretto LED per uso interno ed esterno, equipaggiato con LED di tipo SMD.

La sua costruzione permette di selezionare la temperatura del colore della luce emessa fra 3.000/4.000/5.700 °K, semplicemente agendo sul selettore posizionato nella parte retrostante, anche a faretto acceso e faretto installato.

Questa funzionalità permette di adattare la temperatura di colore a quella dell'ambiente circostante per una perfetta integrazione.



03/2022 Elettroapparecchiature Friggeri srl - All right reserved



## Compatto

Il sistema leggero e compatto permette una assoluta *facilità di installazione*. Il corpo conta su uno spessore minimo di soli 25mm. La staffa di fissaggio è dimensionata in modo da ottimizzare lo spazio in fase di installazione.

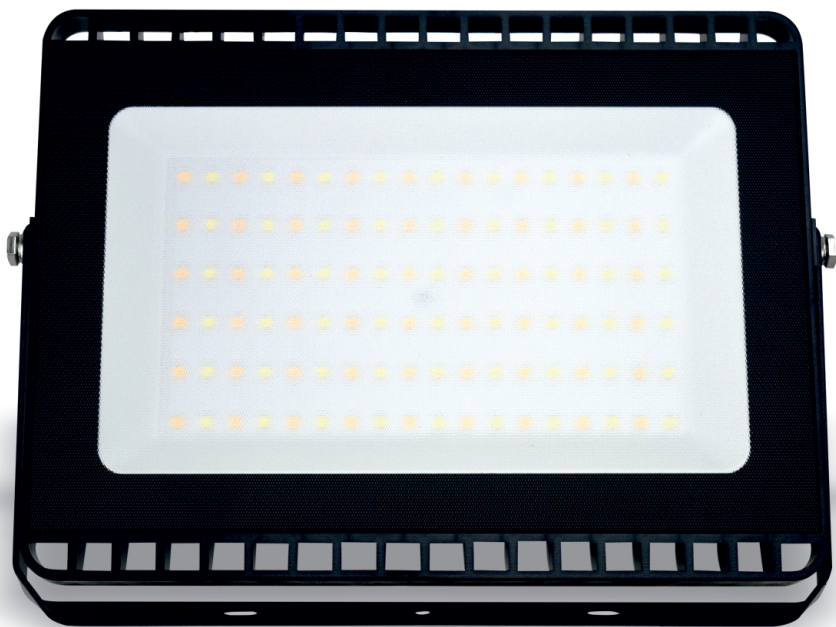
## Elegante

Finitura lucida, corpo di colore nero e vetro infrangibile antiriflesso satinato. Ne fanno un oggetto di design, *elegante in ogni ambiente* in cui viene posizionato. Le feritoie per la ventilazione donano un aspetto leggero e poco impattante alla vista.

## Efficiente

Progettato e costruito rispettando i severi regolamenti UE sulla progettazione ecocompatibile. Ne risulta un sistema estremamente *efficiente*, con un *altissima capacità di illuminazione* a pari potenza impiegata. Progettato per durare nel tempo per far fronte alle problematiche di smaltimento dei RAEE

ITALIANO



## FR-PL50MN

CODICE ARTICOLO  
CODICE EAN  
TECNOLOGIA

FR-PL50MN  
8033971217155  
LED SMD

### DIMENSIONI

altezza 200 mm  
larghezza 240 mm  
profondità 50 mm  
peso netto 0,686 kg

### CARATTERISTICHE TECNICHE

potenza 50 w  
potenza equivalente 500 w tradizionale  
luminosità 5.000 lm  
colore luce 3.000 / 4.000 / 5.700 °K  
apertura fascio 120°  
resa cromatica (CRI) 80  
dimmerabile NO  
tensione di alimentazione 185-265 AC  
fattore di potenza 0,97  
frequenza di alimentazione 50/60 Hz  
flickering <0,1  
durata LED 36.000 Hr  
cicli di accensione 15.000  
temperatura di funzionamento -40 ~ +50 °C  
classe di isolamento I  
grado di protezione IP65  
cavo di alimentazione PVC lunghezza 40cm  
imballo pezzi 10 confezionati singolarmente



# FRIGGERI

**KKK** 3.000 °K  
4.000 °K  
5.700 °K  
**TECHNOLOGY**

**50<sub>w</sub>**  
equivalente a  
500w alogeno  
equivalent to  
500w halogen

**CE** IP65

TEMPERATURA  
DEL COLORE  
SELEZIONABILE

