

Ecco la scheda tecnica del prodotto PHILIPS 84049700:

Descrizione del prodotto

La plafoniera stagna CoreLine WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500 è progettata per sostituire gli apparecchi tradizionali con lampade fluorescenti, offrendo un'illuminazione di alta qualità e risparmi significativi in termini di energia e manutenzione.
([lighting.philips.it](https://www.lighting.philips.it/prof/apparecchi-per-interni/apparecchi-stagni-e-per-cleanroom/stagni/coreline-stagna/911401823880_EU/product?utm_source=openai))

Caratteristiche principali

- Lunghezza: 1500 mm
- Materiale del corpo: Policarbonato
- Colore: Grigio
- Flusso luminoso: 6000 lm
- Potenza: 42,9 W
- Efficienza luminosa: 140 lm/W
- Temperatura di colore: 4000 K
- Distribuzione della luce: Fascio largo
- Grado di protezione: IP65 (protetto contro la penetrazione di polvere e getti d'acqua)
- Resistenza agli urti: IK08 (5 J, protezione contro atti vandalici)
- Classe di isolamento: I
- Connessione: Connettore a pressione 3 poli
- Cablaggio passante monofase TW1 (il cablaggio interno non è incluso)
([lighting.philips.it](https://www.lighting.philips.it/prof/apparecchi-per-interni/apparecchi-stagni-e-per-cleanroom/stagni/coreline-stagna/911401823880_EU/product?utm_source=openai))

Specifiche tecniche

- Tensione nominale: 220-240 V
- Frequenza: 50-60 Hz
- Corrente nominale: 200 mA
- Fattore di potenza: 0,9
- Indice di resa cromatica (CRI): 80-89
- Consistenza cromatica: SDCM ≤3
- Vita utile: 75.000 ore (L70/B50 a 25°C)

- Temperatura ambiente operativa: -20°C a +35°C
- Materiale del diffusore: Policarbonato opaco
- Tipo di montaggio: A parete, a soffitto o sospeso
- Adatto per montaggio in superficie: Sì
- Adatto per montaggio a sospensione: Sì
- Adatto per montaggio a parete: Sì
- Adatto per montaggio a incasso: No
- Adatto per montaggio in fila continua: No
- Adatto per illuminazione di emergenza: No
- Con sensore di movimento: No
- Con sensore di luce: No
- Con fessure di ventilazione: No
- Prova del filo incandescente secondo IEC 60695-2-11: 850°C - 30 s
- Grado di protezione (IP): IP65
- Resistenza agli urti (IK): IK08
- Classe di protezione secondo IEC 61140: I
- Luminaria con temperatura di superficie limitata "marchio D" secondo EN 60598-2-24: Sì
- Temperatura ambiente nominale secondo IEC 62722-2-1: 25°C
- Adatto per illuminazione di emergenza: No
- Fonte di alimentazione di emergenza integrata: No
- Con rilevatore di movimento: No
- Con sensore di luce: No
- Copertura della luminaria con materiale termoisolante: Sì
- Con fessure di ventilazione: No
- Prova del filo incandescente secondo IEC 60695-2-11: 850°C - 30 s
- Altezza per spazi di lavoro secondo EN 12464-1: No
- Potenza massima del sistema: 42,9 W
- Efficienza luminosa della luminaria: 140 lm/W
- Flusso luminoso nominale secondo IEC 62722-2-1: 6000 lm
- Colore della luce: Bianco
- Temperatura di colore: 4000 K
- Flicker Pst LM: 1
- Indice di resa cromatica CRI: 80-89 (classe 1B)
- Fattore di potenza: 0,9
- Effetto stroboscopico SVM: 1,6
- Lampada: LED non sostituibile
- Regolazione del flusso luminoso costante: No
- Larghezza: 80 mm

- Altezza/profondità: 76 mm
 - Lunghezza: 1515 mm
 - Altezza/profondità di montaggio: 1515 mm
 - Tipo di cablaggio: Adatto per cablaggio passante
 - Con fonte di luce: Sì
 - Numero di poli: 3
 - Sezione trasversale del conduttore: 0,5 mm²
 - Metodo di connessione: Morsetto a innesto
 - Distorsione armonica totale: 20
 - Sicurezza fotobiologica secondo EN 62471: RG0
 - Rapporto unificato di abbagliamento (UGR): 25
 - Colore della luce regolabile: No
 - Flusso luminoso regolabile: No
 - Angolo del fascio regolabile: No
- ([clientes.grupoelektra.es](https://www.clientes.grupoelektra.es/catalogo/producto/465458/?utm_source=openai))

Applicazioni

Ideale per l'illuminazione di ambienti industriali, magazzini, parcheggi e altre aree che richiedono un'illuminazione affidabile e resistente.

([lighting.philips.it](https://www.lighting.philips.it/prof/apparecchi-per-interni/apparecchi-stagni-e-per-cleanroom/stagni/coreline-stagna/911401823880_EU/product?utm_source=openai))

Codici prodotto

- Codice d'ordine: 84049700
 - Codice EAN: 8718291840497
- ([lighting.philips.it](https://www.lighting.philips.it/prof/apparecchi-per-interni/apparecchi-stagni-e-per-cleanroom/stagni/coreline-stagna/911401823880_EU/product?utm_source=openai))