

# PHILIPS

## CorePro

### PL-C LED

# NOUVEAU & livrable du stock

## L'alternative LED aux lampes fluocompactes PL-C



### CorePro PL-C LED – désormais des remplaçantes pour PL-C 13 W

- Versions LED 2 Pin (ballasts électromagnétiques E-M et F-P) et 4 Pin (HF) pour remplacer les PL-C 13 W fluocompactes
- Economies d'énergie de jusqu'à 67% et de CHF 12.00 par année <sup>1)</sup>
- Flux lumineux pas variable
- Angle de rayonnement 120°
- Embout rotatif
- Durée de vie utile 30'000 heures <sup>2)</sup> et garantie de 3 ans <sup>3)</sup>
- Classe d'efficacité énergétique A<sup>+</sup>
- Domaines d'application: couloirs, hôtels, locaux secondaires et sanitaires, salles de conférence et d'attente

Comparaison lampe LED vs. lampe conventionnelle	PLC 26 W 2Pin	CorePro LED PL-C 8,5 W 2Pin
Puissance de la lampe	26 W	8,5 W
Consommation annuelle	113,9 kW	37,2 kW
Coût annuel de la consommation	CHF 17.08	CHF 5.58
<b>Economie annuelle <sup>1)</sup></b>		<b>CHF 11.50</b>



PL-C LED 2P

PL-C LED 4P

<sup>1)</sup> Base de calcul: Tarif énergétique 0.15 CHF/kWh, Durée de service 12 h/jour, 365 j/an

Type	Pour ballast	Longueur comme PL-C (W)	Puissance (W)	Angle rayon. (°)	Flux lumin. (lm)	R <sub>a</sub>	Durée de vie utile (h) <sup>2)</sup>	Temp. couleur (K)	Garantie (ans) <sup>3)</sup>	UE	No. cde. Philips EOC	ELDAS-No.
<b>CorePro LED PLC 2 Pin (ballast E-M / F-P)</b>												
CorePro LED PLC 4,5W 830 2P G24d-1	<b>Nouveau</b> E-M/F-P	13	4,5	120	475	83	30'000	3'000	3	A <sup>++</sup> 10	70659600	941259271
CorePro LED PLC 4,5W 840 2P G24d-1	<b>Nouveau</b> E-M/F-P	13	4,5	120	500	83	30'000	4'000	3	A <sup>++</sup> 10	70661900	941259371
CorePro LED PLC 6,5W 830 2P G24d-2	E-M/F-P	18	6,5	120	600	83	30'000	3'000	3	A <sup>+</sup> 10	54127200	941259001
CorePro LED PLC 6,5W 840 2P G24d-2	E-M/F-P	18	6,5	120	650	83	30'000	4'000	3	A <sup>+</sup> 10	54129600	941259051
CorePro LED PLC 8,5W 830 2P G24d-3	E-M/F-P	26	8,5	120	900	83	30'000	3'000	3	A <sup>+</sup> 10	54123400	941259151
CorePro LED PLC 8,5W 840 2P G24d-3	E-M/F-P	26	8,5	120	950	83	30'000	4'000	3	A <sup>+</sup> 10	54125800	941259171
<b>CorePro LED PLC 4 Pin (ballast HF)</b>												
CorePro LED PLC 4,5W 830 4P G24q-1	<b>Nouveau</b> HF	13	4,5	120	475	83	30'000	3'000	3	A <sup>+</sup> 10	70663300	941259301
CorePro LED PLC 4,5W 840 4P G24q-1	<b>Nouveau</b> HF	13	4,5	120	500	83	30'000	4'000	3	A <sup>+</sup> 10	70665700	941259351
CorePro LED PLC 6,5W 830 4P G24q-2	HF	18	6,5	120	600	83	30'000	3'000	3	A <sup>+</sup> 10	54119700	941259071
CorePro LED PLC 6,5W 840 4P G24q-2	HF	18	6,5	120	650	83	30'000	4'000	3	A <sup>+</sup> 10	54121000	941259101
CorePro LED PLC 9,0W 830 4P G24q-3	HF	26	9	120	900	83	30'000	3'000	3	A <sup>+</sup> 10	54115900	941259201
CorePro LED PLC 9,0W 840 4P G24q-3	HF	26	9	120	950	83	30'000	4'000	3	A <sup>+</sup> 10	54117300	941259251

En cas de changement vers des lampes PL-C LED il convient de vérifier que les niveaux d'éclairage exigés par les prescriptions soient respectés. Nous rappelons que la performance énergétique et la répartition lumineuse d'une installation sont déterminées par les caractéristiques de construction de celle-ci. Veuillez vérifier la compatibilité lampe / ballast avant de procéder à l'installation des lampes 4 Pin. Une liste des ballasts électroniques compatibles (HF) se trouve sous [www.philips.ch/LEDtube](http://www.philips.ch/LEDtube)

<sup>2)</sup> Durée de vie: à un flux lumineux / une intensité lumineuse de 70%.(L70/B50)

<sup>3)</sup> Les conditions de garantie peuvent être consultées sous [www.philips.ch/gewaehrleistung](http://www.philips.ch/gewaehrleistung)