

# PL-C

## MASTER PL-C 2 Pin



### 10–15% mer effektivt!

MASTER PL-C er et medium effekts kompakt lysrør som er spesielt egnet til bruk i generelle downlights i butikker, hoteller, restauranter, catering og kontorer. Den originale Philips-utviklede broteknologien gir optimal ytelse ved bruk, og gir mer lys og høyere effekt enn bøyde løsninger. 2-pinsversjonen er utformet for å fungere med elektromagnetiske HF-forkoblinger og leveres med en sokkel som enkelt kan settes inn og tas ut.

### Produktfordeler

- Best mulig lysytelse for korte eller lange perioder per tenning

- Stort utvalg lysfarger
- God fargegjengivelse (CRI > 80)

### Produktegenskaper

- 2-pins feste med innfatning som inneholder øyeblikkelig starter og kapasitor
- Trifosfat-lysrørteknologi
- Lite lysforringelse gjennom levetiden

### Miljøvennlig

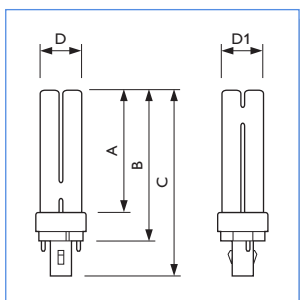
- Godt miljøvalg på grunn av høy energieffektivitet, lang levetid og liten lystilbakegang, lavest kvikksølvinnhold
- Innfrir alle RoHS og WEEE krav: lyskilden har et meget lavt kvikksølvinnhold, er blyfri, bruker ingen radioaktive substanser eller miljøfendtlige kjemiske flammehemmere

### Bruksområder

- Designet for generell- eller tilleggs-belysning for jobb- og hjemme-belysning
- Innfelte eller påmonterte downlights, veggneheter, bordlamper og pendellamper

### Advarsler og sikkerhet

- Kun med elektromagnetisk forkobling
- Lyset og tekniske data er avhengig av driftsforhold som omgivelsestemperatur og hvilken posisjon lyskilden er plassert i
- Kan ikke dimmes



Dim. nr.	A max.	B max.	C max.	D max.	D1 max.
1	75,7	94	116,4	27,1	27,1
2	97,7	116	138,4	27,1	27,1
3	109,7	128	150,4	27,1	27,1
4	130,7	149	171,4	27,1	27,1

Type	Effekt/ Fargekode/Pins	Paknings- type	Paknings- utførelse	Sokkel	Fargegjen- givelses indeks (CRI) (R <sub>a</sub> )	Lysutbytte ved 25°C (lm)	Energy consumption kWh/1000h (kWh)		Dim. nr.	Photo letter	EOC 8711500...
MASTER PL-C	10W/827/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	83	600	13	B	1	A	<b>70681270</b>
MASTER PL-C	10W/830/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	83	600	13	B	1	A	<b>70724670</b>
MASTER PL-C	10W/840/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	82	600	13	B	1	A	<b>70498670</b>
MASTER PL-C	13W/827/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	83	900	17	A	2	B	<b>62081170</b>
MASTER PL-C	13W/830/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	82	900	17	A	2	B	<b>62084270</b>
MASTER PL-C	13W/840/2P	ICT	5X10CC	G24d-1	82	900	17	A	2	B	<b>62086670</b>
MASTER PL-C	18W/827/2P	ICT	5X10CC	G24d-2	82	1200	22	B	3	C	<b>62088070</b>
MASTER PL-C	18W/830/2P	ICT	5X10CC	G24d-2	82	1200	22	B	3	C	<b>62091070</b>
MASTER PL-C	18W/840/2P	ICT	5X10CC	G24d-2	82	1200	22	B	3	C	<b>62093470</b>
MASTER PL-C	18W/865/2P	ICT	5X10CC	G24d-2	82	1120	22	B	3	C	<b>63527370</b>
MASTER PL-C	26W/827/2P	ICT	5X10CC	G24d-3	83	1800	32	B	4	D	<b>62095870</b>
MASTER PL-C	26W/830/2P	ICT	5X10CC	G24d-3	83	1800	32	B	4	D	<b>62098970</b>
MASTER PL-C	26W/840/2P	ICT	5X10CC	G24d-3	82	1800	32	B	4	D	<b>62100970</b>
MASTER PL-C	26W/865/2P	ICT	5X10CC	G24d-3	82	1740	32	B	4	D	<b>63531070</b>

42014212

## Additional technical data

Produktnavn	Fargetemperatur (K)	Energiklasse	Kvikksølv (Hg) innhold (mg)
MASTER PL-C 10W/827/2P	2700	B	1.4
MASTER PL-C 10W/830/2P	3000	B	1.4
MASTER PL-C 10W/840/2P	4000	B	1.4
MASTER PL-C 13W/830/2P	3000	A	1.4
MASTER PL-C 13W/827/2P	2700	A	1.4
MASTER PL-C 13W/840/2P	4000	A	1.4
MASTER PL-C 18W/830/2P	3000	B	1.4
MASTER PL-C 18W/840/2P	4000	B	1.4
MASTER PL-C 26W/830/2P	3000	B	1.4
MASTER PL-C 26W/840/2P	4000	B	1.4
MASTER PL-C 18W/827/2P	2700	B	1.4
MASTER PL-C 18W/865/2P	6500	B	1.4
MASTER PL-C 26W/827/2P	2700	B	1.4
MASTER PL-C 26W/865/2P	6500	B	1.4

## 2nd additional technical data

Produktnavn	LLMF EM 2000h Rated (%)	LLMF EM 4000h Rated (%)	LLMF EM 6000h Rated (%)	LLMF EM 8000h Rated (%)
MASTER PL-C 10W/827/2P	92	87	83	81
MASTER PL-C 10W/830/2P	92	87	83	81
MASTER PL-C 10W/840/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 13W/830/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 13W/827/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 13W/840/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 18W/830/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 18W/840/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 26W/830/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 26W/840/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 18W/827/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 18W/865/2P	90	85	81	77
MASTER PL-C 26W/827/2P	92	87	84	81
MASTER PL-C 26W/865/2P	90	85	81	77

## 3rd additional technical data

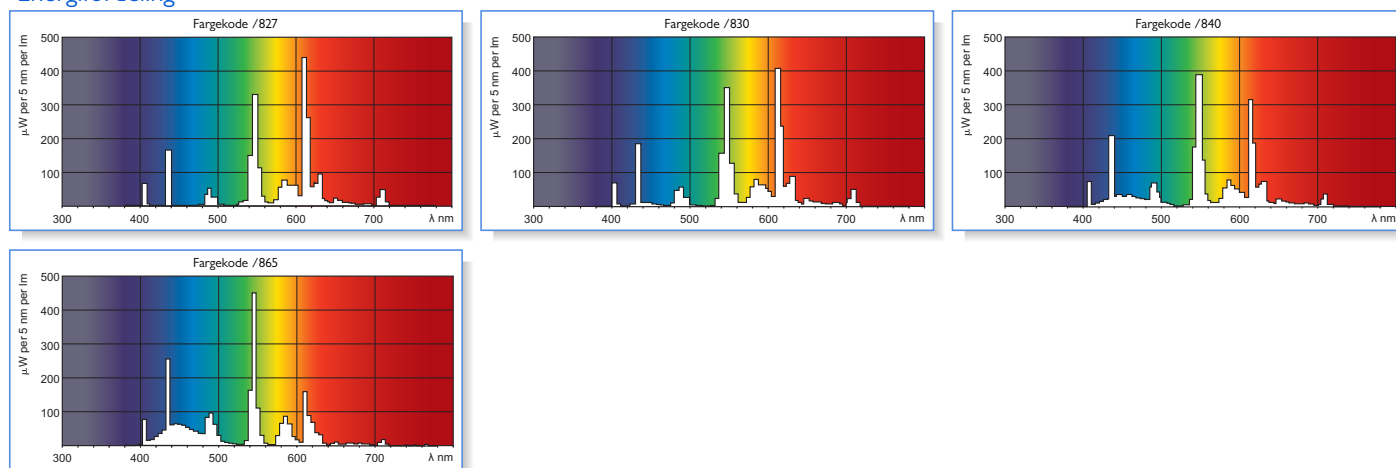
Produktnavn	LSF EM 2000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 4000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 6000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 8000h Rated,3h cycle (%)	Lamp Wattage EM 25°C, Nominal (W)
MASTER PL-C 10W/827/2P	98	95	91	80	10
MASTER PL-C 10W/830/2P	98	95	91	80	10
MASTER PL-C 10W/840/2P	99	98	92	78	10
MASTER PL-C 13W/830/2P	99	98	92	78	13
MASTER PL-C 13W/827/2P	99	98	92	78	13
MASTER PL-C 13W/840/2P	99	98	92	80	13
MASTER PL-C 18W/830/2P	99	98	92	78	18
MASTER PL-C 18W/840/2P	99	98	92	78	18
MASTER PL-C 26W/830/2P	99	98	92	78	26
MASTER PL-C 26W/840/2P	99	98	92	78	26
MASTER PL-C 18W/827/2P	99	98	92	78	18
MASTER PL-C 18W/865/2P	99	98	92	78	18
MASTER PL-C 26W/827/2P	99	98	92	78	26
MASTER PL-C 26W/865/2P	99	98	92	78	26

## Lagerdata

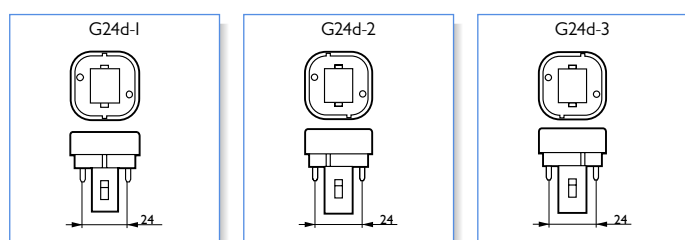
Produktnavn	El.nr.	Pakningstype	Beskrivelse pakningstype	Antall i kart.	Pakningsutførelse
MASTER PL-C 10W/827/2P	3820770	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 10W/830/2P	3820766	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 10W/840/2P	3820774	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 13W/830/2P	3820767	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 13W/827/2P	3820771	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 13W/840/2P	3820775	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 18W/830/2P	3820768	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 18W/840/2P	3820776	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 26W/830/2P	3820769	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 26W/840/2P	3820777	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 18W/827/2P	3820772	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 18W/865/2P	3820798	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 26W/827/2P	3820773	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC
MASTER PL-C 26W/865/2P	-	ICT	1 Lamp in a Folding Carton	50	5X10CC

Produktnavn	Antall per pakning	Pakningslengde	Pakningsbredde	Pakningshøyde	Gross weight per piece (g)	Net weight per piece (g)
		(mm)	(mm)	(mm)		
MASTER PL-C 10W/827/2P	1	370	183	127	55.21	45.0
MASTER PL-C 10W/830/2P	1	370	183	127	55.21	45.0
MASTER PL-C 10W/840/2P	1	370	183	127	55.21	45.0
MASTER PL-C 13W/830/2P	1	370	183	149	64.27	53.6
MASTER PL-C 13W/827/2P	1	370	183	149	64.27	53.6
MASTER PL-C 13W/840/2P	1	370	183	149	64.27	53.6
MASTER PL-C 18W/830/2P	1	365	180	161	68.81	57.8
MASTER PL-C 18W/840/2P	1	365	180	161	68.81	57.8
MASTER PL-C 26W/830/2P	1	365	180	182	77.38	64.3
MASTER PL-C 26W/840/2P	1	365	180	182	77.78	64.3
MASTER PL-C 18W/827/2P	1	365	180	161	68.81	57.8
MASTER PL-C 18W/865/2P	1	365	181	160	68.81	57.8
MASTER PL-C 26W/827/2P	1	365	180	182	77.38	64.3
MASTER PL-C 26W/865/2P	1	365	181	181	77.78	64.3

Energifordeling



Sokkel



Additional extended technical data

Produktnavn	Farge koordinat X	Farge koordinat Y	Fargebenevnelse	Dimmbar	Sokkelinformasjon
MASTER PL-C 10W/827/2P	463	420	Glødelampe hvit	Nei	2P
MASTER PL-C 10W/830/2P	440	403	Varmhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 10W/840/2P	380	380	Kaldhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 13W/830/2P	440	403	Varmhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 13W/827/2P	463	420	Glødelampe hvit	Nei	2P
MASTER PL-C 13W/840/2P	380	380	Kaldhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 18W/830/2P	440	403	Varmhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 18W/840/2P	380	380	Kaldhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 26W/830/2P	440	403	Varmhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 26W/840/2P	380	380	Kaldhvit	Nei	2P
MASTER PL-C 18W/827/2P	463	420	Glødelampe hvit	Nei	2P
MASTER PL-C 18W/865/2P	313	337	Kaldt dagslys	Nei	2P
MASTER PL-C 26W/827/2P	463	420	Glødelampe hvit	Nei	2P
MASTER PL-C 26W/865/2P	313	337	Kaldt dagslys	Nei	2P

PL-C

MASTER PL-C 2 Pin **2nd additional extended technical data**

Produktnavn	LSF EM 2000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 4000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 6000h Rated,3h cycle (%)	LSF EM 8000h Rated,3h cycle (%)
MASTER PL-C 10W/827/2P	98	95	91	80
MASTER PL-C 10W/830/2P	98	95	91	80
MASTER PL-C 10W/840/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 13W/830/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 13W/827/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 13W/840/2P	99	98	92	80
MASTER PL-C 18W/830/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 18W/840/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 26W/830/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 26W/840/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 18W/827/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 18W/865/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 26W/827/2P	99	98	92	78
MASTER PL-C 26W/865/2P	99	98	92	78