

PL-Q  
PL-Q 4 Pin



**Alternativet!**

PL-Q er et effektivt, firkantet og kompakt lysrør som er spesielt egnet til bruk i dekorative armaturer. Det er svært energieffektivt i bruk, og det gir også full designfrihet, spesielt i områder med flate tak eller veggarmaturer, på grunn av den lave innebygde høyden og jevne lysspredningen. 4-pinsversjonen er utformet for bruk med elektroniske forkoblinger.

**Produktfordeler**

- Lav innebygd høyde
- Stort utvalg lysfarger

- God fargegjengivelse (CRI > 80)
- Kan dimmes ned til 10%

**Produktegenskaper**

- 4-pins feste
- Trifosfat-lysrørteknologi

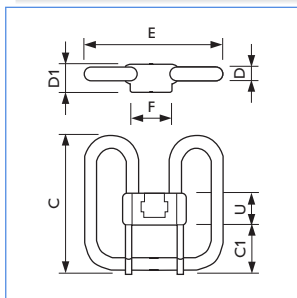
**Bruksområder**

- Ideell til korridorer, toaletter, trappeopp ganger og resepsjonsområder

**Sikkerhet og forholdsregler**

- Lampens tekniske og elektriske egenskaper påvirkes av bruksforholdene, dvs. lampens omgivelsestemperatur og driftsposisjon samt utstyr som benyttes til HF-kontroll.

- Lampens levetid blir kortere når den slås ofte av og på og elektrodene ikke er godt forvarmet
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufte du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.



Dim. nr.	C max.	CI max.	D max.	DI max.	E max.	F max.	U max.
1	138	49	13,7	27,5	135	40,5	40,0
2	203	76	18,9	33,0	200	41,0	46,5

Type	Effekt/Fargekode/Pins	Pakningstype	Pakningsutførelse	Sokkel	Fargegjengivelses indeks (CRI) (Ra)	Energy consumption kWh/1000h (kWh)		Dim. nr.	EOC 8711500...
PL-Q	16W/827/4P	ICT	10	GRI0q	82	18	A	1	<b>26988125</b>
PL-Q	16W/830/4P	ICT	10	GRI0q	82	18	A	1	<b>26989825</b>
PL-Q	28W/827/4P	ICT	10	GRI0q	82	31	A	2	<b>26991125</b>
PL-Q	28W/830/4P	ICT	10	GRI0q	82	31	A	2	<b>26992825</b>
PL-Q	28W/840/4P	ICT	10	GRI0q	82	31	A	2	<b>26993525</b>
PL-Q	38W/827/4P	ICT	10	GRI0q	82	42	A	2	<b>27171625</b>
PL-Q	38W/830/4P	ICT	10	GRI0q	82	42	A	2	<b>27172325</b>
PL-Q	38W/840/4P	ICT	10	GRI0q	82	42	A	2	<b>27174725</b>

**Additional technical data**

Produktnavn	Fargetemperatur (K)	Energiklasse	Kvikksølv (Hg) innhold (mg)
PL-Q 16W/827/4P	2700	A	4
PL-Q 16W/830/4P	3000	A	4
PL-Q 28W/827/4P	2700	A	4
PL-Q 28W/830/4P	3000	A	4
PL-Q 28W/840/4P	4000	A	4
PL-Q 38W/827/4P	2700	A	4
PL-Q 38W/830/4P	3000	A	4
PL-Q 38W/840/4P	4000	A	4

**2nd additional technical data**

Produktnavn	LLMF HF 2000h Rated (%)	LLMF HF 4000h Rated (%)	LLMF HF 6000h Rated (%)	LLMF HF 8000h Rated (%)	LLMF HF 12000h Rated (%)	LLMF HF 16000h Rated (%)	LLMF HF 20000h Rated (%)
PL-Q 16W/827/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 16W/830/4P	90	83	78	80	69	-	-
PL-Q 28W/827/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 28W/830/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 28W/840/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 38W/827/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 38W/830/4P	90	86	83	80	79	78	78
PL-Q 38W/840/4P	90	86	83	80	79	78	78

PL-Q  
PL-Q 4 Pin

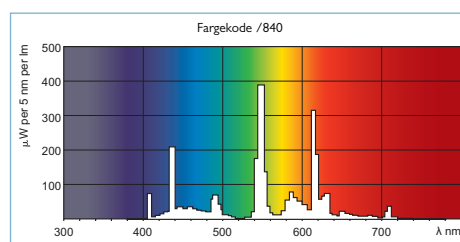
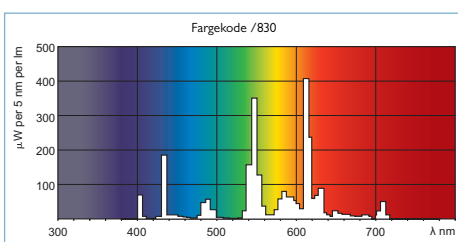
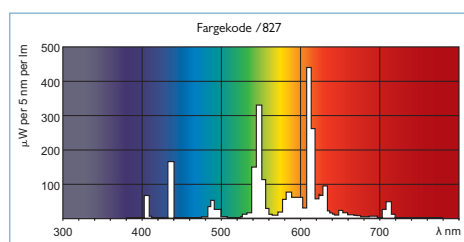
3rd additional technical data

Produktnavn	LSF HF Preheat 2000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 4000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 6000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 8000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 12000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 16000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 20000h Rated,3h (%)	Lamp Wattage EL 25°C, Nominal (W)	Lamp Wattage EM 25°C, Nominal (W)	Lum Flux Rated HF 25°C,horiz (lm)
PL-Q 16W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4	16	16	1050
PL-Q 16W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4	16	16	1050
PL-Q 28W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4	28	28	2050
PL-Q 28W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4	28	28	2050
PL-Q 28W/840/4P	99	98	95	89	60	22	4	28	28	2050
PL-Q 38W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4	38	38	2850
PL-Q 38W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4	38	38	2850
PL-Q 38W/840/4P	99	98	95	89	60	22	4	38	38	2850

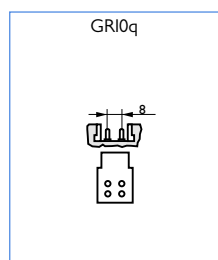
Lagerdata

Produktnavn	El.nr.	Pakningstype	Beskrivelse pakningstype	Antall i kart.	Pakningsutførelse
PL-Q 16W/827/4P	3820894	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 16W/830/4P	3820895	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 28W/827/4P	3820892	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 28W/830/4P	3820893	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 28W/840/4P	3820808	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 38W/827/4P	3820809	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 38W/830/4P	3820813	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10
PL-Q 38W/840/4P	3820816	ICT	I Lamp in a Folding Carton	10	10

Produktnavn	Antall per pakning	Pakningslengde (mm)	Pakningsbredde (mm)	Pakningshøyde (mm)	Gross weight per piece (g)	Net weight per piece (g)
PL-Q 16W/827/4P	1	276	149	169	108.0	68
PL-Q 16W/830/4P	1	276	149	169	108.0	68
PL-Q 28W/827/4P	1	358	221	247	227.5	127
PL-Q 28W/830/4P	1	358	221	247	227.5	127
PL-Q 28W/840/4P	1	360	221	247	227.5	127
PL-Q 38W/827/4P	1	358	221	247	227.5	129
PL-Q 38W/830/4P	1	358	221	247	227.5	129
PL-Q 38W/840/4P	1	358	221	247	227.5	129



Sokkel



PL-Q  
PL-Q 4 Pin

**Additional extended technical data**

Produktnavn	Farge koordinat X	Farge koordinat Y	Fargebenevnelse	Dimmbar	Sokkelinformasjon
PL-Q 16W/827/4P	463	420	Glødelampe hvit	Ja	4P
PL-Q 16W/830/4P	440	403	Varmhvit	Ja	4P
PL-Q 28W/827/4P	463	420	Glødelampe hvit	Ja	4P
PL-Q 28W/830/4P	440	403	Varmhvit	Ja	4P
PL-Q 28W/840/4P	380	380	Kaldhvit	Ja	4P
PL-Q 38W/827/4P	463	420	Glødelampe hvit	Ja	4P
PL-Q 38W/830/4P	440	403	Varmhvit	Ja	4P
PL-Q 38W/840/4P	380	380	Kaldhvit	Ja	4P

**2nd additional extended technical data**

Produktnavn	LSF HF Preheat 2000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 4000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 6000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 8000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 12000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 16000h Rated,3h (%)	LSF HF Preheat 20000h Rated,3h (%)
PL-Q 16W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 16W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 28W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 28W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 28W/840/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 38W/827/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 38W/830/4P	99	98	95	89	60	22	4
PL-Q 38W/840/4P	99	98	95	89	60	22	4