



GFCP-PCL Canopy series

Specificaties

Aantal lichtbronnen	1
Watt	50, 75, 80, 100, 120, 150, 200
Uitstraling	45°, 90°, 120°
Kleur (Kelvin)	3.000 ~ 6.500K
Kleurweergave	>80
Lumen per watt	106 ~ 133lm±5%
Lichtbron vervangbaar	Nee
Leds	Philips
Power unit	1 Meanwell/Sosen
Aansluiting	Universeel
Lens	Anti glare frosted, clear
Behuizing	Wit, zwart
Montage	Inbouw, opbouw
RoHS	Ja
CE-markering	Ja
Garantie	5 jaar
Lifespan	50.000 uur

Bedrijfs- Elektrische gegevens

Ingangsspanning	200~240V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power factor	>0.95
Bedrijfstemperatuur	-40°C ~ 50°C

Optioneel

Maatwerk mogelijk	ja lumen output
Dimbaar	Ja 1-10v, PWN signaal

Beschermingsklasse

IP-beschermingsklasse	IP65
-----------------------	------

Afmeting

Afmeting(lxbxh mm)	50-75W	265x265x95
	80-150W	340x337x136.3
	200W	410x337x136.3

Bestelcode

GFCPPCL050W(xxK)(m)(hc)(ddd)	50W, 5.300lm
GFCPPCL075W(xxK)(m)(hc)(ddd)	75W, 7.900lm
GFCPPCL080W(xxK)(m)(hc)(ddd)	80W, 11.400lm
GFCPPCL100W(xxK)(m)(hc)(ddd)	100W, 12.500lm
GFCPPCL120W(xxK)(m)(hc)(ddd)	120W, 16.000lm
GFCPPCL150W(xxK)(m)(hc)(ddd)	150W, 20.000lm
GFCPPCL200W(xxK)(m)(hc)(ddd)	200W, 24.000lm

xxK	lichtkleur	30K = 3.000K
		40K = 4.000K
		50K = 5.000K
		65K = 6.500K
M	montage	R = Inbouw
		P = Pendel
hc	kleur behuizing	WW = wit
		BB = zwart (standaard)
ddd	dimbaar	NDI = niet dimbaar
		110 = 1~10v dimming
		PWM = PWM dimming



50-75W



80-200W



Available in Pipe and ceiling installation



GFCP-PCL Canopy series

Specificaties

Aantal lichtbronnen	1
Watt	50, 75, 80, 100, 120, 150, 200
Uitstraling	45°, 90°, 120°
Kleur (Kelvin)	3.000 ~ 6.500K
Kleurweergave	>80
Lumen per watt	106 ~ 133lm±5%
Lichtbron vervangbaar	Nee
Leds	Philips
Power unit	1 Meanwell/Sosen
Aansluiting	Universeel
Lens	Anti glare frosted, clear
Behuizing	Wit, zwart
Montage	Inbouw, opbouw
RoHS	Ja
CE-markering	Ja
Garantie	5 jaar
Lifespan	50.000 uur

Bedrijfs- Elektrische gegevens

Ingangsspanning	200~240V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power factor	>0.95
Bedrijfstemperatuur	-40°C ~ 50°C

Optioneel

Maatwerk mogelijk	ja lumen output
Dimbaar	Ja 1-10v, PWN signaal

Beschermingsklasse

IP-beschermingsklasse	IP65
-----------------------	------

Afmeting

Afmeting(lxbxh mm)	50-75W	265x265x95
	80-150W	340x337x136.3
	200W	410x337x136.3

Bestelcode

GFCPPCL050W(xxK)(m)(hc)(ddd)	50W, 5.300lm
GFCPPCL075W(xxK)(m)(hc)(ddd)	75W, 7.900lm
GFCPPCL080W(xxK)(m)(hc)(ddd)	80W, 11.400lm
GFCPPCL100W(xxK)(m)(hc)(ddd)	100W, 12.500lm
GFCPPCL120W(xxK)(m)(hc)(ddd)	120W, 16.000lm
GFCPPCL150W(xxK)(m)(hc)(ddd)	150W, 20.000lm
GFCPPCL200W(xxK)(m)(hc)(ddd)	200W, 24.000lm

xxK	lichtkleur	30K = 3.000K
		40K = 4.000K
		50K = 5.000K
		65K = 6.500K
M	montage	R = Inbouw
		P = Pendel
hc	kleur behuizing	WW = wit
		BB = zwart (standaard)
ddd	dimbaar	NDI = niet dimbaar
		110 = 1~10v dimming
		PWM = PWM dimming



50-75W



80-200W



Available in Pipe and ceiling installation



GFCP-PCL Canopy series

Specificaties

Aantal lichtbronnen	1
Watt	50, 75, 80, 100, 120, 150, 200
Uitstraling	45°, 90°, 120°
Kleur (Kelvin)	3.000 ~ 6.500K
Kleurweergave	>80
Lumen per watt	106 ~ 133lm±5%
Lichtbron vervangbaar	Nee
Leds	Philips
Power unit	1 Meanwell/Sosen
Aansluiting	Universeel
Lens	Anti glare frosted, clear
Behuizing	Wit, zwart
Montage	Inbouw, opbouw
RoHS	Ja
CE-markering	Ja
Garantie	5 jaar
Lifespan	50.000 uur

Bedrijfs- Elektrische gegevens

Ingangsspanning	200~240V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power factor	>0.95
Bedrijfstemperatuur	-40°C ~ 50°C

Optioneel

Maatwerk mogelijk	ja lumen output
Dimbaar	Ja 1-10v, PWN signaal

Beschermingsklasse

IP-beschermingsklasse	IP65
-----------------------	------

Afmeting

Afmeting(lxbxh mm)	50-75W	265x265x95
	80-150W	340x337x136.3
	200W	410x337x136.3

Bestelcode

GFCPPCL050W(xxK)(m)(hc)(ddd)	50W, 5.300lm
GFCPPCL075W(xxK)(m)(hc)(ddd)	75W, 7.900lm
GFCPPCL080W(xxK)(m)(hc)(ddd)	80W, 11.400lm
GFCPPCL100W(xxK)(m)(hc)(ddd)	100W, 12.500lm
GFCPPCL120W(xxK)(m)(hc)(ddd)	120W, 16.000lm
GFCPPCL150W(xxK)(m)(hc)(ddd)	150W, 20.000lm
GFCPPCL200W(xxK)(m)(hc)(ddd)	200W, 24.000lm

xxK	lichtkleur	30K = 3.000K
		40K = 4.000K
		50K = 5.000K
		65K = 6.500K
M	montage	R = Inbouw
		P = Pendel
hc	kleur behuizing	WW = wit
		BB = zwart (standaard)
ddd	dimbaar	NDI = niet dimbaar
		110 = 1~10v dimming
		PWM = PWM dimming



50-75W



80-200W



Available in Pipe and ceiling installation



GFCP-PCL Canopy series

Specificaties

Aantal lichtbronnen	1
Watt	50, 75, 80, 100, 120, 150, 200
Uitstraling	45°, 90°, 120°
Kleur (Kelvin)	3.000 ~ 6.500K
Kleurweergave	>80
Lumen per watt	106 ~ 133lm±5%
Lichtbron vervangbaar	Nee
Leds	Philips
Power unit	1 Meanwell/Sosen
Aansluiting	Universeel
Lens	Anti glare frosted, clear
Behuizing	Wit, zwart
Montage	Inbouw, opbouw
RoHS	Ja
CE-markering	Ja
Garantie	5 jaar
Lifespan	50.000 uur

Bedrijfs- Elektrische gegevens

Ingangsspanning	200~240V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power factor	>0.95
Bedrijfstemperatuur	-40°C ~ 50°C

Optioneel

Maatwerk mogelijk	ja lumen output
Dimbaar	Ja 1-10v, PWN signaal

Beschermingsklasse

IP-beschermingsklasse	IP65
-----------------------	------

Afmeting

Afmeting(lxbxh mm)	50-75W	265x265x95
	80-150W	340x337x136.3
	200W	410x337x136.3

Bestelcode

GFCPPCL050W(xxK)(m)(hc)(ddd)	50W, 5.300lm
GFCPPCL075W(xxK)(m)(hc)(ddd)	75W, 7.900lm
GFCPPCL080W(xxK)(m)(hc)(ddd)	80W, 11.400lm
GFCPPCL100W(xxK)(m)(hc)(ddd)	100W, 12.500lm
GFCPPCL120W(xxK)(m)(hc)(ddd)	120W, 16.000lm
GFCPPCL150W(xxK)(m)(hc)(ddd)	150W, 20.000lm
GFCPPCL200W(xxK)(m)(hc)(ddd)	200W, 24.000lm

xxK	lichtkleur	30K = 3.000K
		40K = 4.000K
		50K = 5.000K
		65K = 6.500K
M	montage	R = Inbouw
		P = Pendel
hc	kleur behuizing	WW = wit
		BB = zwart (standaard)
ddd	dimbaar	NDI = niet dimbaar
		110 = 1~10v dimming
		PWM = PWM dimming



50-75W



80-200W



Available in Pipe and ceiling installation