



Philips Lighting Catalogue

1 juli 2017
Versie NL

PHILIPS

CoreLine FWC LED BWC110/120



- Lage onderhoudskosten door lange levensduur van 75.000 uur
- Energiebesparing van minimaal 32% t.o.v. PL-S
- Eenvoudige installatie door één-op-één vervanging van bestaande conventionele FWC



CoreLine FWC LED is een aantrekkelijke, energiezuinige armatuur voor nachtelijke beveiliging en sfeerverlichting in woongebieden en op industrieterreinen.

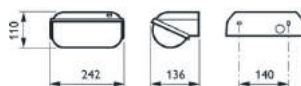
- Versies: BWC110, BWC120
- Optieken: 1 optie (diffuse kom met prismatische regeling)
- Lichtbron: LED module
- Systemvermogen: 9 W (BWC110), 17 W (BWC120)
- Levensduur: 75.000 uur, L70F10 bij Ta < 25 °C
- Kleurtemperatuur: 3000 K
- Lichtstroom (systeem): 650 lm (BWC110), 1325 lm (BWC120)
- Kleurweergave: > 80 (3000 K)
- Driver: geïntegreerde driver 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Lichtregeling: beschikbaar met geïntegreerde fotocel (PH)
- Materiaal:
 - Behuizing: spuitgiet ASA, niet-corroderend
 - Kom: polycarbonaat
 - Unitplaat: polycarbonaat
- Afwerking: behuizing in wit (WH) of zwart (BK), unitplaat in wit
- Montage: wandmontage, kabelopeningen aan alle zijanten voor doorvoerbedrading
- Klasse: II
- IP54
- IK08



BWC110 wit



BWC110 zwart



BWC110 Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	85189999 BWC110 LED9-/830 PSU II WH	BWC110L983IIW	1	75	1,03	138,00
1	85190599 BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH	BWC110L983IIWP	1	75	1,03	159,00
1	85191299 BWC110 LED9-/830 PSU II BK	BWC110L983IIB	1	75	1,03	138,00
1	85192999 BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH	BWC110L983IIBP	1	75	1,03	159,00
1	85193699 BWC120 LED18-/830 PSU II WH	BWC120L1883IIW	1	75	1,03	192,00
1	85194399 BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH	BWC120L1883IIWP	1	75	1,03	212,00
1	85195099 BWC120 LED18-/830 PSU II BK	BWC120L1883IIB	1	75	1,03	192,00
1	85196799 BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH	BWC120L1883IIBP	1	75	1,03	212,00

FWC110/120/121



- Uitstekende lichtverdeling voor lagere verlichtingsniveaus
- Beschikbaar met schemerschakelaar



ECONOMY

De FWC110/120/121 en FCC110 zijn aantrekkelijke, energiezuinige armaturen voor nachtelijke beveiliging en sfeerverlichting in woongebieden en op industrieterreinen.

- Versie: FWC110/120/121 (wanduitvoering) en FCC110 (plafonduitvoering)
- Lichtbron:
 - FWC110: MASTER PL-S 2-pins / G23 / 9 W
 - FWC120: MASTER PL-C 2-pins / G24d-2 / 18 W
 - FWC121: MASTER PL-C 2-pins / G24d-2 / 18 W
- VSA: geïntegreerd elektromagnetisch VSA 230 V / 50 Hz
- Lichtregeling: beschikbaar met geïntegreerde fotocel
- Materiaal:
 - behuizing: spuitgiet ASA, niet-corroderend
 - kom: polycarbonaat, doorschijnend
 - unitplaat: polycarbonaat
- Afwerking: behuizing in wit of zwart (BK), unitplaat in wit
- Montage: wandmontage; kabelopeningen aan alle zijanten voor doorvoerbedrading
- Klasse II
- IP54
- IK08



FWC110 PH



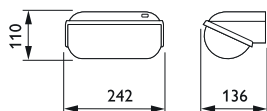
FWC110 WH



FWC120 PH



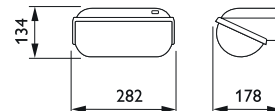
FWC120 PH



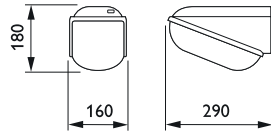
FWC110 Afmetingen in mm.



FWC120 WH



FWC120 Afmetingen in mm.



FWC121 WH

FWC121 Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs
				code	
☐	10425499 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II	FWC110KHF	1	74	88,10
☐	10426199 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II PH	FWC110KPHF	1	74	118,65
☐	10428599 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II BK PH	FWC11040KPHF	1	74	118,65
☐	10430899 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II PH	FWC120KPHF	1	74	198,45
☐	10431599 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II	FWC120KHF	1	74	166,95
☐	10432299 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II PH	FWC121KPHF	1	74	198,45
☐	10433999 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II BK PH	FWC12140KPHF	1	74	198,45
☐	10434699 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II BK PH	FWC12040KPHF	1	74	198,45
☐	10435399 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II	FWC121KHF	1	74	171,15

FCC110

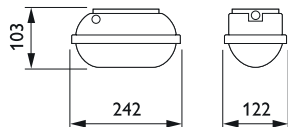


- Versie: FCC110
- Lichtbron: MASTER PL-S 2-pins / G23 / 9 W
- VSA: geïntegreerd, elektromagnetisch VSA 230 V / 50 Hz
- Materiaal:
 - behuizing: spuitgiet ASA, niet-corroderend,
 - kom: polycarbonaat, doorschijnend
 - unitplaat: polycarbonaat
- Afwerking: behuizing en unitplaat in wit
- Montage: opbouwmontage of verzonken plafondmontage; kabelopeningen aan alle zijanten voor doorvoerbedrading
- Klasse II
- IP54
- IK08

- Uitstekende lichtverdeling bij wanden, gangen en de omgeving die een laag verlichtingsniveau behoeven



ECONOMY



FCC110

FCC110 Afmetingen in mm.