



Lighting Catalogue

Philips

Eclairage extérieur

Éclairage d'aménagements

PHILIPS

CoreLine FWC LED BWC110/120



- Coûts d'entretien réduits grâce à la longue durée de vie de 60.000 heures
- Économies d'énergie d'au moins 32 % par rapport aux solutions PL-S
- Installation simplifiée grâce au remplacement direct des solutions FWC classiques



Le CoreLine FWC LED est un luminaire élégant et économique destiné à la sécurisation nocturne et à l'éclairage d'ambiance des zones résidentielles et des terrains industriels.

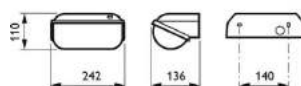
- Versions : BWC110, BWC120
- Optiques : 1 optique (vasque diffuse à réglage prismatique)
- Source lumineuse : module LED
- Puissance du système : 9 W (BWC110), 17 W (BWC120)
- Durée de vie : 60.000 heures, L80B10 à Ta < 25 °C
- Température de couleur : 3000 K
- Flux lumineux (système) : 650 lm (BWC110), 1325 lm (BWC120)
- Rendu des couleurs : > 80 (3000 K)
- Ballast : ballast intégré 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Commande de l'éclairage : disponible avec cellule photoélectrique (PH) intégrée
- Matériaux :
 - Boîtier : ASA injecté, non corrosif
 - Vasque : polycarbonate
 - Plaque unité : polycarbonate
- Finition : boîtier en blanc (WH) ou noir (BK), plaque unité en blanc
- Montage : montage mural, ouvertures pour câbles sur tous les côtés pour câblage traversant
- Classe : II
- IP54
- IK08



BWC110 blanc



BWC110 noir



BWC110 Dimensions en mm.

Informations de commande

EOC	Référence	Libellé de commande	MOQ	Code VRG	Poids (KG)	Prix indicatifs
1	85189999	BWC110 LED9-/830 PSU II WH	1	Z	1,03	138,00
1	85190599	BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH	1	Z	1,03	159,00
1	85191299	BWC110 LED9-/830 PSU II BK	1	Z	1,03	138,00
1	85192999	BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH	1	Z	1,03	159,00
1	85193699	BWC120 LED18-/830 PSU II WH	1	Z	1,03	192,00
1	85194399	BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH	1	Z	1,03	212,00
1	85195099	BWC120 LED18-/830 PSU II BK	1	Z	1,03	192,00
1	85196799	BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH	1	Z	1,03	212,00

FWC110/120/121



- Excellente distribution de lumière pour des niveaux d'éclairage réduits
- Disponible avec commutateur pour lumière rasante



ECONOMY

Le FWC110/120/121 et le FCC110 sont d'attrayantes armatures écoénergétiques pour la sécurisation nocturne et l'éclairage d'ambiance dans les zones résidentielles et les terrains industriels.

- Version : FWC110/120/121 (version murale) et FCC110 (version plafond)
- Source lumineuse :
 - 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
- Ballast : intégré, électromagnétique 240 V / 50 Hz
- Commande de l'éclairage : disponible avec cellule photoélectrique intégrée
- Matériaux :
 - boîtier : ASA injecté, non corrosif
 - vasque : polycarbonate, translucide
 - plaque unité : polycarbonate
- Finition : boîtier en blanc ou noir (BK), plaque unité en blanc
- Montage : montage mural ; ouvertures pour câbles sur tous les côtés pour câblage traversant
- Classe II
- IP54
- IK08



FWC110 PH



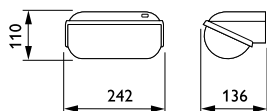
FWC110 WH



FWC120 PH



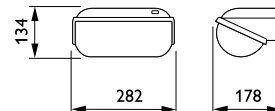
FWC120 PH



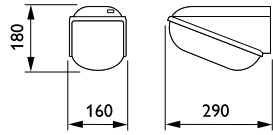
FWC110 Dimensions en mm.



FWC120 WH



FWC120 Dimensions en mm.



FWC121 WH

FWC121 Dimensions en mm.

Informations de commande

EOC	Référence	Libellé de commande	MOQ	Code VRG	Prix indicatifs
1	10425499 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II	FWC110KHF	1	Z	77,70
1	10426199 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II PH	FWC110KPHF	1	Z	116,00
1	10428599 FWC110 PL-S/4P9W/827 HF II BK PH	FWC11040KPHF	1	Z	113,00
1	10430899 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II PH	FWC120KPHF	1	Z	160,00
1	10431599 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II	FWC120KHF	1	Z	116,00
1	10432299 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II PH	FWC121KPHF	1	Z	182,00
1	10433999 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II BK PH	FWC12140KPHF	1	Z	178,00
1	10434699 FWC120 PL-C/4P18W/827 HF II BK PH	FWC12040KPHF	1	Z	154,00
1	10435399 FWC121 PL-C/4P18W/827 HF II	FWC121KHF	1	Z	159,00

FCC110



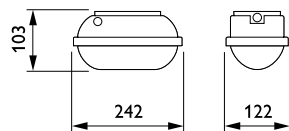
Le FCC110 est une armature de sécurité attrayante, résistant aux chocs, pour la sécurisation nocturne et l'éclairage d'ambiance des zones résidentielles et des terrains industriels.

- Version : FCC110
- Source lumineuse : MASTER PLS 2pins / G23 / 9 W
- Ballast : intégré, électromagnétique 230 V / 50 Hz
- Matériaux :
 - boîtier : ASA injecté, non corrosif
 - vasque : polycarbonate, translucide
 - plaque unité : polycarbonate
- Finition : boîtier et plaque unité en blanc
- Montage : installation à poser ou montage dans plafond noyé ; ouvertures pour câbles sur tous les côtés pour câblage traversant
- Classe II
- IP54
- IK08

- Excellente distribution de lumière pour les murs, couloirs et les environnements qui n'ont besoin que d'un niveau d'éclairage réduit



ECONOMY



FCC110

FCC110 Dimensions en mm.