





**I APPARECCHIO D'ILLUMINAZIONE RESIDENZIALE IP 65.**

**GAMMA:**

Serena può essere fissato alla parete o direttamente nel giardino (punto). Può essere usato con: Lampade fluorescente compatto 1X9W, 1X13W e 1X18W

**CONSTRUZIONE**

Il corpo è in nylon rinforzato con fibra di vetro. Una guarnizione di gomma alo silicone è utilizzata all'entrata dell'apparecchio ed intorno alla scatola di cablaggio per garantire la protezione IP 65. Il portalamпада è già collegato con il morsetto. Un morsetto a tre poli giù è installato nella scatola di cablaggio. I conduttori isolati silicone a temperatura elevata sono utilizzati dappertutto.

**GB RESIDENTIAL LUMINAIRE IP65**

**RANGE**

Serena can be attached on to a wall (spot) or directly into the garden (spike). Can be used with: FLC 1X9W, 1X13W, and 1X18W lamps.

**CONSTRUCTION**

The body is made of fiber glass reinforced Nylon. A silicon rubber gasket is used at the entrance of the fitting and around the terminal box to guarantee IP 65 ingress protection. The lampholder is connected with the terminal block. A three pole terminal block is already installed in the terminal box. High temperature silicon insulated conductors are used throughout.

**F APPAREIL D'ÉCLAIRAGE RÉSIDENTIEL IP 65**

**GAMME:**

Serena peut être fixé à un mur ou directement dans le jardin. Peut être employé avec: Lampes fluorescent compact 1X9W, 1X13W, et 1X18W.

**CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION**

Le corps est fait en nylon renforcé de fibre de verre. Une joint en silicon anti-âge utilisée d'entrée l'équipement d'entrée et autour du coffret d'cablage pour garantir la protection IP 65. La douille est reliée au bornier. Un bornier tripolaire est déjà installé dans le coffret d'cablage. Les conducteurs électriques sont en silicone et résistante aux températures élevée.

**D SERENA**

Haus Außenbeleuchtung nach IP 65

**LEUCHTMITTEL**

FLC Lampen 9W, 13W oder 18W

**ANWENDUNG**

Haus, Gartenbeleuchtung

**BESCHREIBUNG**

Leuchtenkörper aus Glasfaserverstärktem Nylon. Silikongummidichtungen am Anschlussgehäuse und am Kabeleingang nach IP-65. Leiter mit Temperaturresistenter Silikonisolierung. Einfache variable Befestigungsmöglichkeit.

ORDERING DATA			
CODE N°	DESCRIPTION	LAMPHOLDER	WEIGHT Kg
NX 7001	VUOTO, EMPTY, VIDE, LEER	G 23	0,30
NX 7003	VUOTO, EMPTY, VIDE, LEER	G 24d-2	0,30
NX 7004	VUOTO, EMPTY, VIDE, LEER	G 24d-1	0,30
NX 7011	FLC 1X9 W	G 23	0,80
NX 7003	FLC 1X13 W	G 24d-1	0,80
NX 7012	FLC 1X18 W	G 24d-2	0,80

