

Line 220 Zero

IP66 IK 08 5J xx7 CE UK CA	LED			COL.	CODE *	
	W	LM	REAL LM			
	11	1200	632	220-240 V	LL113112□	
					LL113113□	
					LL113114□	
					LL113115□	

* Complete the CODE □ LED COLOUR N | 4000K 3 | 3000K 2 | 2700K

Apparecchio cut-off conforme alle più restrittive norme regionali contro l'inquinamento luminoso. | CUT-OFF version anti-light pollution. | Version CUT-OFF anti pollution lumineuse. | Versión CUT-OFF anti-contaminación luminica.

Line 330

IP66 IK 10 20J xx9 CE UK CA	LED			COL.	CODE *	
	W	LM	REAL LM			
	25	3000	1842	220-240 V	LL113200□	
					LL113201□	
					LL113202□	
					LL113203□	
	25	3000	1842	220-240 V	LL113205□	
					LL113206□	
					LL113207□	
					LL113208□	

* Complete the CODE □ LED COLOUR N | 4000K 3 | 3000K 2 | 2700K

Tappo superiore in Policarbonato nero. Versione cut-off a luce indiretta. Fornito con 1m di cavo H05RN-F. | Upper black polycarbonate cap. Cut-off version with indirect light. Provided with 1m of prewired power cable H05RN-F. | Bouchon supérieur en Polycarbonate noir. Version cut-off avec lumière indirecte. Fourni avec 1m de câble d'alimentation H05RN-F pré-cablé. | Tapa superior de policarbonato negro. Versión cut-off con luz indirecta. Suministrado con 1m de cable de alimentación H05RN-F-precableado.



Disponibile versione corridor function. Funzione a risparmio energetico che permette di configurare un profilo di illuminazione su due livelli. Il prodotto funziona costantemente ad un'intensità luminosa ridotta, raggiungendo la massima efficienza al passaggio, tramite un sensore di prossimità. | Available version corridor function. Energy saving function that allows 2 different levels of lighting configuration. The product constantly works at a reduced intensity and thanks to a movement detector, luminous intensity is automatically increased at passage. | Disponible version corridor function. Fonction d'économie d'énergie qui vous permet de configurer un profil d'éclairage sur deux niveaux. Le produit fonctionne constamment à une intensité lumineuse réduite, atteignant une efficacité maximale au passage, grâce à un détecteur de proximité. | Versión con sensor de pasillo disponible. Función de ahorro de energía que permite configurar un perfil de iluminación de dos niveles. El producto funciona constantemente a una intensidad luminosa reducida, alcanzando la máxima eficacia al pasar, mediante un sensor de proximidad.

Accessori | Accessories | Accessoires | Accesorios

Basamento Palo Still Ø170 mm

Basamento in nylon-fibra di vetro per palo diametro 60 mm.
Adatto solo per pali STILL fino a 1500mm.

Base Ø170 mm for Still post

Fibreglass-nylon base for post diameter 60 mm. Only suitable for STILL posts up to 1500mm.

Socle Ø170 mm pour poteau Still

Socles en fibre de verre - nylon pour poteau diam.60 mm. Convient uniquement pour les poteaux STILL jusqu'à 1500mm.

Base Ø170 mm para poste Still

Base en nylon-fibra de vidrio para palo diámetro 60mm. Sólo apto para postes STILL de hasta 1500mm.

Col.	Code
	LB11812
	LB1181G
	LB1181E
	LB1181K
	LB11811

