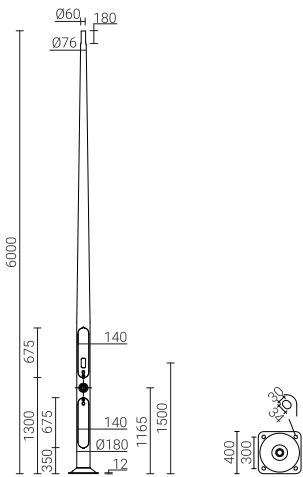


Per illuminazione

Palo in alluminio SAL-60M EV

180 mm alla base



DATI TECNICI

Anodizzazione	10 colori
Montaggio dell'apparecchio	direttamente sul palo o tramite braccio di prolunga, apparecchi con \varnothing 60 mm di peso e superficie non superiori ai dati della tabella di resistenza della scheda tecnica.
Rifinitura	molatura dell'alluminio, opzione protezione con l'elastomero nello stesso colore del palo fino a un'altezza di 350 mm (un'altra altezza su richiesta del cliente) - lo spessore del rivestimento protettivo è compreso tra 0,8 mm e 1,2 mm
Presca di ricarica	IEC62196 Type-2
Tipi di protezione	Interruttore di sovracorrente e differenziale di tipo A (opzionale RCD di tipo B o RCD di tipo EV).
Grado di protezione del vano elettrico	IP 54
Comunicazione	2G, 3G, 4G, LAN
Misurazione dell'elettricità	contatore elettrico conforme alla direttiva MID
Schema di rete	TT, TN-S, TNC-S
Possibilità di integrazione con il sistema operatore	OCPP v.1.6
Standard per stazioni di ricarica	PN-EN IEC 61851-1:2019
Diametro dell'estremità del palo	\varnothing 60 x 180 mm adapted to the installation of ROSA extension arms (with the effect of a facing head) and ROSA luminaires (according to the assembly parameter included in the luminaire technical data sheet)



TABELLA DELLE VARIANTI

Codice	Nome	Altezza del palo	Spessore della parete del palo	Tipo di fondazione / gabbia di armatura	Codice di fondazione / gabbia di armatura	Set di elementi di fissaggio	Potenza nominale del punto di ricarica	Peso netto
42771/22/C...	SAL-60M EV 22	6 m	4.3 mm	B-71, B-70 / Z-71, Z-70	311171, 311170 / 311271, 311207	4012	22 kW	45.6 kg
42771/11/C...	SAL-60M EV 11	6 m	4.3 mm	B-71, B-70 / Z-71, Z-70	311171, 311170 / 311271, 311207	4012	11 kW	45.6 kg
42771/07/C...	SAL-60M EV 7,4	6 m	4.3 mm	B-71, B-70 / Z-71, Z-70	311171, 311170 / 311271, 311207	4012	7,4 kW	45.6 kg
42771/03/C...	SAL-60M EV 3,7	6 m	4.3 mm	B-71, B-70 / Z-71, Z-70	311171, 311170 / 311271, 311207	4012	3,7 W	45.6 kg

SAL-60M EV		Superficie laterale accettabile di un singolo apparecchio y [m²] per Cx=1			
codice 42771		Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
tipo di braccio	peso accettabile di un singolo apparecchio [kg]	I zona, II categ. del terreno	I e III zona, II categ. del terreno fino a 450m s.l.m.	II zona, II categ. del terreno	III zona, II categ. del terreno fino a 755m s.l.m.
WR-4/1/0,5/5	15	0.76	0.63	0.51	0.45
WR-4/1/1,0/5	15	0.54	0.45	0.36	0.31
WR-4/1/0,5/5 ZP	15	0.76	0.63	0.51	0.45
WR-4/1/1,0/5 ZP	15	0.54	0.45	0.36	0.31
WR-15/1/1,0/5	15	0.52	0.42	0.33	0.28
WRP1/1,0/0,7/5	15	0.50	0.41	0.32	0.28

Per illuminazione

Palo in alluminio SAL-60M EV

180 mm alla base



Indicazione dello stato del caricabatterie - Modulo RGB:

verde - punto di ricarica disponibile

blu - punto di ricarica occupato

rosso - punto di ricarica inattivo