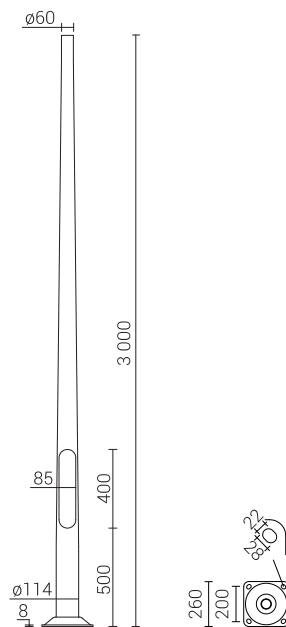


# Palo in alluminio SAL-3/D60

114 mm alla base



## DATI TECNICI

<b>Anodizzazione</b>	10 colori
<b>Montaggio dell'apparecchio</b>	direttamente su palo, apparecchi con il fissaggio di Ø60mm, aventi i parametri del peso e della superficie che non superano i dati riportati nella tabella di resistenza
<b>Tipo di bracci utilizzati</b>	secondo la tabella di resistenza
<b>Imballaggio</b>	tessuto non tessuto in polipropilene
<b>Proprietà in caso di impatto del veicolo (sicurezza passiva)</b>	50-NE-B-S-SE-MD-0, 70-NE-B-S-SE-MD-0, 100-NE-B-S-SE-MD-0
<b>Diametro alla base</b>	114 mm
<b>Rifinitura</b>	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
<b>Grado di protezione</b>	IP 54 per incasso palo
<b>Diametro dell'estremità del palo</b>	Ø60 mm

33.48 kg



## TABELLA DI RESISTENZA

SAL-3/D60		Superficie laterale accettabile di un singolo apparecchio y [m <sup>2</sup> ] per Cx=1				
codice 42122			Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
codice del braccio di prolunga	tipo di braccio	peso accettabile di un singolo apparecchio [kg]	I zona, II categ. del terreno	zone I & III, terrain category II up to 450m a.s.l	II zona, II categ. del terreno	III zona, II categ. del terreno fino a 755m s.l.m.
-	-	20	0,92	0,77	0,64	0,56
471040	WA-4	10	0,57	0,46	0,35	0,29
471051	WA-5/1	10	0,29	0,23	0,17	0,14
471141	WA-14/1	10	0,37	0,29	0,22	0,18
471041	WA-41 f142	10	0,58	0,46	0,36	0,30
47204105	WR-4/1/0,5/5	-		ISKRA LED		
472041059	WR-4/1/0,5/5 ZP	-		ISKRA LED		
472831	WR-8B/1/0,35/0	-		ISKRA LED		
472841	WR-8B/1/0,35/5	-		ISKRA LED		
472851	WR-8B/1/0,35/10	-		ISKRA LED		

## COLORI DI ANODIZZAZIONE

