

IP65
CE, RoHS
V 90-305Vac 50/60Hz

W 63W

 LED


 Cavo

 Palo Ø 60/62mm

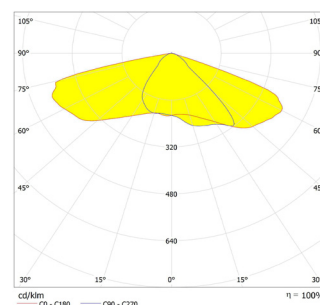
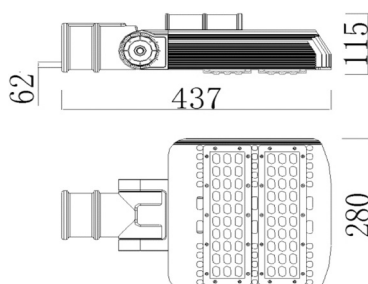
 Grigio

 Alluminio

Ta -35°C
+40°C

 50000 ore (L80B20)

KG 4,7 kg (N.W.)

 Temp. Col. 4000 K
 Bianco naturale
 cod. LST5061-NW


Armatura stradale a LED con braccio snodato regolabile, idoneo per applicazione testa palo e anche per applicazione a sbraccio. Il design moderno e l'alta efficienza della tecnologia a LED lo rendono ideale per illuminazione stradale, di piste ciclabili, di parcheggi e aree verdi. L'avanzato sistema per la gestione della dissipazione termica contribuisce al mantenimento di un flusso luminoso senza pari. La verniciatura a polvere e il trattamento anti-corrosione garantiscono una buona durata nel tempo.

Codice	Input Volt	Watt	PFC	Resa luminosa	CRI	Sorgente	Angolo apertura	Corpo	Protezione Frontale	Classe Isolamento	IP	IK
LST5061-NW	100÷277Vac	63W	98	145 lm/W	Ra>80	Cree LED	Asimmetrico	Alluminio	PC	I	65	08

regolazione 0 ÷ 15°



regolazione 0 ÷ 15°

