



LUMADA

Application:

Suitable for lighting of main motorways, City area and outskirts roads, crossings, parking, squares, large areas, roads, motorways and others.

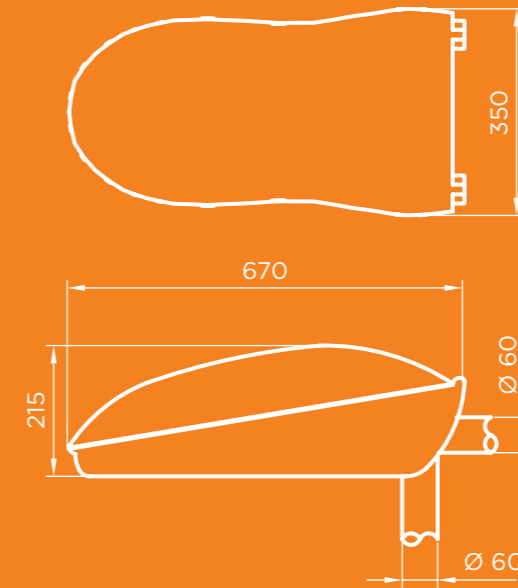
Applicazioni:

Illuminazione di grandi arterie autostradali, strade urbane e extraurbane, svincoli, parcheggi, piazze, grandi aree stradali e autostradali.



DISCHARGE LAMPS
STREET LIGHT FIXTURE

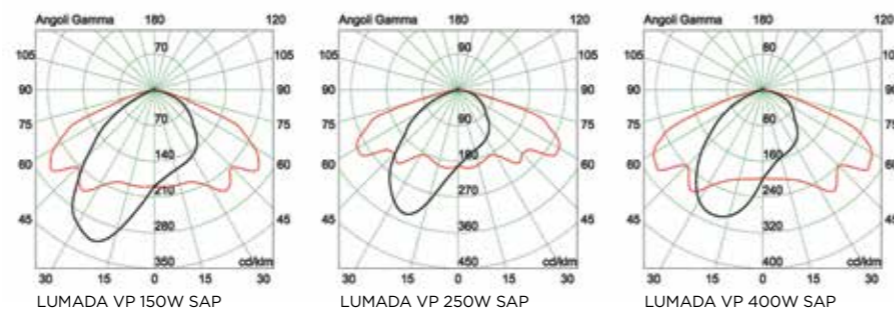
LAMPADE A SCARICA
ARMATURA STRADALE



Manufactured according to:
CEI/EN 60598-1 and CEI/EN 60598-2-03

Normativa:
Conforme alle norme CEI/EN 60598-1 e CEI/EN 60598-2-03

PHOTOMETRY / FOTOMETRIA



DIMENSIONS AND WEIGHT / DIMENSIONI E PESO

Dimensions / Dimensioni	L 670 mm - W 350 mm - H 175 mm
Wind exposed surface / Superficie esposta al vento	Frontal / Frontale 0,07 sqm Lateral / Laterale 0,11 sqm
Mounting / Montaggio	Curved pole / sbraccio - Top pole / cimap. Ø76mm max
Tilting / Inclinazione	0°-120°
Weight / Peso	9,5 - 14,0 kg

KEY FEATURES / CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Electrical class / Classe elettrica	I / II
Protection rating / Grado di protezione	IP 66
Control gear / Accessori elettrici	Ferromagnetic or electronic ballast / Alimentatore ferromagnetico o elettronico
Nominal voltage / Tensione nominale	220-240 V, 50-60 Hz
Power factor/ fattore di potenza cos φ	≥0,9

COMPONENTS AND MATERIALS / COMPONENTI E MATERIALI

Casing / Corpo	Die cast aluminium / Alluminio pressofuso
Mounting system / Sistema di montaggio	Die cast aluminium / Alluminio pressofuso
Optic cover / Vetro	Flat or curved tempered glass (th. 4mm) / Vetro piano oppure bombato temperato (sp. 4mm)
Optic group / Gruppo ottico	Anodized and polished reflector / Riflettore anodizzato e brillantato
Control gear plate / Piastra accessori	Polypropylene + fiberglass / Polipropilene + fibra di vetro
Wiring / Cablaggio	Double silicone sheath cables / Cavi con doppio isolamento silconico
Standard color / Tinta standard	RAL 7035 - Gris 900 Sablé
Cable gland / Pressacavo	M20 x 1,5 - IP68 - Plastic / Termoplastico

POWER / POTENZA

HPS / SAP: 70W (E27) - 100W (E40) - 150W (E40) - 250W (E40) - 400W (E40)
MH / JM: 70W (G12/E27) - 100W (G12/E27) - 150W (E27) - 250W (E40) - 400W (E40)
MH / JM: 45W (PGZ12) - 60W (PGZ12) - 90W (PGZ12) - 140W (PGZ12)