

LAMPIONI FOTOVOLTAICI

<p align="center">Illuminazione stradale LAMPIONE FOTOVOLTAICO TIPO "G"</p>	<p>Lampione Fotovoltaico a LED, comprensivo di armatura stradale, pannello fotovoltaico, box batterie, palo e braccio</p>	<p>G16</p>	<p>SMALL $\phi \leq 3.000$ 2700-3300 K 3300-4000 K</p>	<p>Armatura stradale con ottica stradale Requisiti minimi come da capitolato per apparecchi di tipo "A" Batterie dimensionate per ottenere un'autonomia di almeno 3gg in assenza totale di luce con pannello fotovoltaico di almeno 100 W Palo realizzato in acciaio zincato del diametro esterno minimo di 138 mm alla base e diametro testa palo min 76 mm, spessore 4mm Braccio lunghezza min L=100cm Norme di riferimento EN 60598-1, EN 62471, EN 10819, UNI 11248 – EN 13201 Direttive 2011/65/CE, 2004/108/CE Regolatore di carica 12 V/24 V</p>	<p>12</p>	<p>RICHIEDERE PREVENTIVO PER L'OPERATORE</p>
		<p>G17</p>	<p>MEDIUM $3.000 < \phi \leq 5.000$ 2700-3300 K 3300-4000 K</p>	<p>Armatura stradale con ottica stradale, requisiti minimi come da capitolato per apparecchi di tipo "A" Batterie dimensionate per ottenere un'autonomia di almeno 3gg in assenza totale di luce con pannello fotovoltaico di almeno 250 W Palo realizzato in acciaio zincato del diametro esterno minimo di 138 mm alla base e diametro testa palo min 76 mm, spessore 4mm Braccio lunghezza min L=100cm Norme di riferimento EN 60598-1, EN 62471, EN 10819, UNI 11248 – EN 13201 Direttive 2011/65/CE, 2004/108/CE Regolatore di carica 24 V</p>	<p>25</p>	<p>RICHIEDERE PREVENTIVO PER L'OPERATORE</p>
		<p>G18</p>	<p>LARGE $\phi \geq 5.000$ 2700-3300 K 3300-4000 K</p>	<p>Armatura stradale con ottica stradale, requisiti minimi come da capitolato per apparecchi di tipo "A" Batterie dimensionate per ottenere un'autonomia di almeno 3gg in assenza totale di luce con pannello fotovoltaico di almeno 250 W Palo realizzato in acciaio zincato del diametro esterno minimo di 138 mm alla base e diametro testa palo min 76 mm, spessore 4mm Braccio lunghezza min L=100cm Norme di riferimento EN 60598-1, EN 62471, EN 10819, UNI 11248 – EN 13201 Direttive 2011/65/CE, 2004/108/CE Regolatore di carica 24 V</p>	<p>63</p>	<p>RICHIEDERE PREVENTIVO PER L'OPERATORE</p>