



Materiali	base in metallo, semisfera* in fiberglass	
Fonte luminosa	<p>Ø 40/60 cm lampadina LED E27 230V 1x8,5W / classe energetica A++ / lumen 1055 / K 2700 / CRI 80</p> <p>Ø 80/100 cm lampadina LED E27 230V 3x8,5W / classe energetica A++ / lumen 3165 / K 2700 / CRI 80</p>	
Alimentazione	110V (lampadina non fornita)-240V dimmerabile IGBT/Triac	
Dimensione		<p>semisfera Ø 40/60 cm, base Ø 8x2,5 cm cavo sosp. 170 cm tagliabile a misura</p>
		<p>semisfera Ø 80/100 cm, base Ø 9x5,5 cm cavo sosp. 170 cm tagliabile a misura</p>

**Codice d'ordine Ø
40/60** PK494LWG Ø 40 / oro/esterno bianco
PK494LWS Ø 40 / argento/esterno
bianco
PK496LWG Ø 60 / oro/esterno bianco
PK496LWS Ø 60 / argento/esterno
bianco

**Codice d'ordine Ø
80/100** PK498LWG Ø 80 / oro/esterno bianco
PK498LWS Ø 80 / argento/esterno bianco
PK4910LWG Ø 100 / oro/esterno bianco
PK4910LWS Ø 100 / argento/esterno
bianco

Nota *

l'articolo è composto da due schermi emisferici sovrapposti in modo da formare un'intercapedine, dati i bordi irregolari degli schermi, questa sovrapposizione è particolarmente visibile ed è da considerarsi una caratteristica del prodotto
