



Selenium

SGP340 SON-T100W K EBD II FG D9 48/60

Selenium LED, SON-T, 100 W, Reattore elettronico regolabile DALI, Classe di isolamento II, Vetro piano, Universale per diametro da 48 a 60 mm

Selenium SGP340 è un apparecchio per illuminazione stradale efficiente ed ergonomico. La sua semplice forma arrotondata riduce l'impatto visivo durante il giorno, consentendone l'integrazione in qualsiasi tipo di ambiente. Selenium utilizza il rinomato riflettore T-POT per offrire eccellenti prestazioni illuminotecniche. Consente di ottenere un risparmio energetico grazie alla possibilità di regolazione con dispositivo indipendente Chronosense (senza cavo pilota), o con Switch elettronico. Selenium è adatto per montaggio laterale o testa-palo e offre la possibilità di scegliere fra tre angoli di inclinazione per un'installazione ottimale (0, 5, 15°).

Dati del prodotto

Informazioni generali		Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	
Codice famiglia lampada	SON-T [SON-T]	Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	0°
Attacco	E40 [E40]	Tipo copertura ottica	Vetro piano
Unità elettrica/alimentatore	EBD [Reattore elettronico regolabile DALI]	Tipo di ottica aree esterne	Apri T-POT
Fotocellula	-	Funzionamento e parte elettrica	
Codice famiglia prodotto	BGP340 [Selenium LED]	Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Controllo integrato	-	Consumo energetico	100 W
Marchio CE	Si	Meccanica e corpo	
Marchio ENEC	-	Colore alloggiamento	Grigio
Dati tecnici di illuminazione		Dispositivo di montaggio	Universale per diametro da 48 a 60 mm
Angolo standard di inclinazione testa palo	5°		

Selenium

Approvazione e applicazione

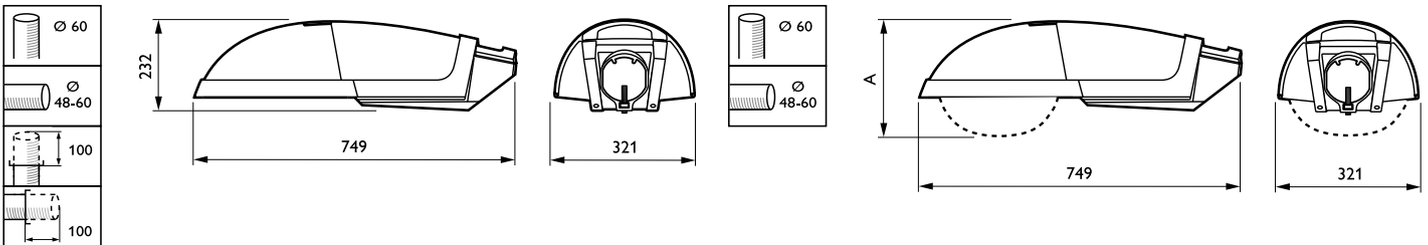
e una gestione termica	IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08 [5 J protezione dagli atti vandalici]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	SGP340 SON-T100W K EBD II FG D9 48/60
Nome completo prodotto	SGP340 SON-T100W K EBD II FG D9 48/60
Full EOC	871829105952300

Codice d'ordine	05952300
Codice materiale (12NC)	910925719612
Codice locale	SGP340S100KEB
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291059523
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718291059523

Disegno tecnico



Product

SGP340 SON-T100W K EBD II FG D9 48/60

