



Selenium

SGP340 SON-T150W K II FG SKD 48/60

Selenium LED, SON-T, 150 W, Schutzklasse II, Flachglas,
Universalstück für Durchmesser 48–60 mm

Die Selenium ist eine Straßenleuchte in zeitlosem Design. Ihre einfache, abgerundete Form wirkt bei Tageslicht unauffällig, sodass sich die Leuchte optimal in jede Umgebung einfügt. Selenium ist mit dem bekannten T-POT-Reflektor ausgestattet und sorgt daher für eine herausragende optische Systemleistung. Durch Dimmen mithilfe einer Steuerphase oder mit dem autarken Chronosense-System kann Energie eingespart werden. Die Selenium ist für die Mastansatz- und Mastaufsatzmontage geeignet. Zur optimalen Installation stehen drei Neigungswinkel zur Auswahl (0,5 und 15°).

Produkt Daten

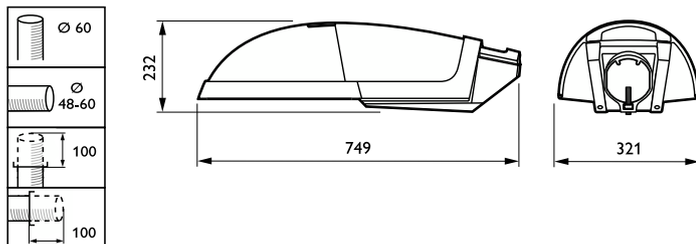
Allgemeine Informationen		Optik im Außenbereich	
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]	Optik im Außenbereich	Offener T-POT
Socket	E40 [E40]	Betrieb und Elektrik	
Betriebsgerät	CONV [Herkömmlich]	Eingangsspannung	230 bis 240 V
Fotozelle	-	Energieverbrauch	150 W
Produktfamiliencode	BGP340 [Selenium LED]	Mechanik und Gehäuse	
Lichtregelung	-	Gehäusefarbe	Grau
CE-Zeichen	Ja	Montagevorrichtung	Universalstück für Durchmesser 48–60 mm
ENEC-Zeichen	-	Genehmigung und Anwendung	
Lichttechnische Daten		Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Standardaufneigung Aufsatzmontage	5°	Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
Standardaufneigung Ansatzmontage	0°		
Typ optische Abdeckung	Flachglas		

Selenium

IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Produktdaten	
Bestell-Produktname	SGP340 SON-T150W K II FG SKD 48/60
Gesamtbezeichnung des Produkts	SGP340 SON-T150W K II FG SKD 48/60
Gesamt-Produktcode	872790063560700
Bestellcode	63560700

Material-Nr. (12NC)	910925845212
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900635607
Zähler – Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8727900635607

Abmessungsskizzen



Product

SGP340 SON-T150W K II FG SKD 48/60

