



# Iridium SGS252/452

## SGS452 SON-T70W K II OR GB GR SND

IRIDIUM - SON-T - 70 W - CT -POT deschis - Difuzor/capac sticla

Iridium este o familie de aparate de iluminat pentru drumuri proiectate pentru trei aplicații principale – zone rezidențiale și drumuri secundare, drumuri principale și autostrăzi. Modularitatea sa permite integrarea de componente optice sau electronice pentru a se adapta la cerințele în schimbare ale iluminatului rutier, de ex. cererea în creștere de lumină albă și controale. Iridium asigură costuri scăzute pentru proprietari, mulțumită capacităților sale optice, de reducere a intensității și de telemanagement superioare și ușurinței de instalare și întreținere. Familia de aparate de iluminat Iridium include CosmoPolis și versiuni cu LED-uri. Este disponibilă în patru dimensiuni diferite – pentru înălțimi de montare între 3,5 și 12 metri – și este potrivită pentru montare pe braț și în vârful stâlpului. O gamă completă de brațe asigură consistența vizuală între coloană și aparatul de iluminat ușor rotunjit, făcând din Iridium o soluție totală. Fiecare aparat de iluminat Iridium este complet reciclabil; doar lampa și balastul trebuie reciclate separat.

### Catalog de date

General Information		Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II
Numărul surselor de lumină	1 [ 1 pc]	Culoare piese	-
Cod familie lămpi	SON-T [ SON-T]	Marcaj CE	CE mark
Putere lampă	70 W	Marcaj ENEC	ENEC mark
Pachet combinat	K	Optic type outdoor	CT -POT deschis
Circuit de compensare	Capacitive	Ramă colorată	-
Echipament	CONV [ Convențional]	Culoare RAL	-
Capac optic/tip lentilă	GB [ Difuzor/capac sticla]	Bobină de filtrare	-
Protecție circuit electric	-	Product Family Code	SGS452 [ IRIDIUM]
Cablu	-		

## Iridium SGS252/452

### Light Technical

Unghi standard de înclinație în vârful stâlp

5°

Unghi standard de înclinație pentru montare pe braț

5°

### Operating and Electrical

Tensiune de intrare

230 V

Ignitor

SND [ Digital semi-parallel]

### Mechanical and Housing

Dispozitiv de montare

60/76 [ Stut pentru diametru 60 - 76 mm]

Înălțime totală

219 mm

Culoarea

GR

### Approval and Application

Cod protecție împotriva infiltrărilor

IP66 [ Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă]

Cod de protecție împotriva impactului mecanic

IK08 [ 5 J vandal-protected]

### Product Data

Cod complet produs

871155984325400

Nume comandă produs

SGS452 SON-T70W K II OR GB GR SND

EAN/UPC - Produs

8711559843254

Cod de comandă

84325400

Numărător - Cantitate per pachet

1

Numărător - Pachete per cutie exterioră

1

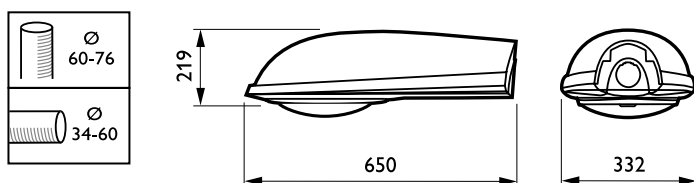
Material nr. (12NC)

910502126918

Greutate netă (bucată)

9,442 kg

### Cote



Iridium SGS252

