



# Iridium SGS252/452

## SGS452 SON-T100W K II OR GB AL 7035 SND

IRIDIUM - SON-T - 100 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	
Numărul surselor de lumină	1 [ 1 pc]
Cod familie lămpi	SON-T [ SON-T]
Putere lampă	100 W
Pachet combinat	K
Circuit de compensare	-
Echipament	CONV [ Convențional]
Capac optic/tip lentilă	GB [ Difuzor/capac sticla]
Protecție circuit electric	-
Cablu	-

Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II
Culoare piese	AL
Marcaj CE	CE mark
Marcaj ENEC	ENEC mark
Optic type outdoor	CT -POT deschis
Ramă colorată	-
Culoare RAL	Light gray (7035)
Bobină de filtrare	-
Product Family Code	SGS452 [ IRIDIUM]

# 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

RAL (to be defined)

## 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

871155984937900

Nume comandă produs

SGS452 SON-T100W K II OR GB AL 7035  
SND

EAN/UPC - Produs

8711559849379

Cod de comandă

84937900

Numărător - Cantitate per pachet

1

Numărător - Pachete per cutie exterioară

1

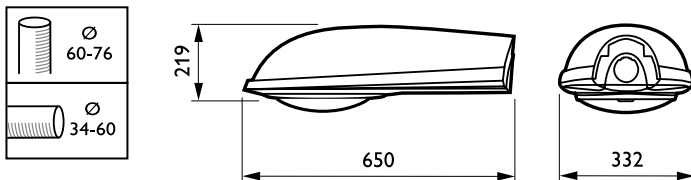
Material nr. (12NC)

910502154918

Greutate netă (bucată)

9,847 kg

## Cote



Iridium SGS252

