



Iridium – osvětlení komunikací budoucnosti

Iridium SGS253/453

Řada Iridium se může pochlubit elegantním, jemně zaobleným tvarem. Nabízí široký výběr optických, elektrických a mechanických kombinací, které splní požadavky jakéhokoli veřejného osvětlení. Modularita těchto svítidel dále umožňuje integraci nových optických či elektronických prvků, s jejichž pomocí se přizpůsobí měnícím se nárokům na osvětlení komunikací, např. rostoucí poptávce po bílém světle a regulaci. Vynikající optika, možnosti regulace a integrace systému Telemangement se podílejí na nízkých nákladech na instalaci i údržbu. Řada svítidel Iridium je k dispozici ve třech různých velikostech pro tři hlavní typy použití – obytné zóny a menší silnice; hlavní silnice; dálnice. Je vhodná pro montáž na výložník nebo na sloup. Řada Iridium je doplněna kompletní nabídkou výložníků, navržených pro zajištění vizuální kontinuity mezi sloupem a svítidlem. Proto tato svítidla představují skutečně celkové řešení.

Výhody

- Žhavá novinka v oblasti veřejného osvětlení, která znamená významný krok v řešení městského osvětlení „Green City“
- Umožňuje zodpovědným úřadům zavádět do venkovního osvětlení nejmodernější „zelené“ inovace a přitom také zajišťuje nejnižší možné celkové provozní náklady
- Celosvětově přijímaný design a vysoký stupeň modularity se širokým výběrem velikostí, materiálů a volitelného příslušenství

Vlastnosti

- Řada zahrnuje provedení umožňující použití světelných zdrojů MASTERColour CDM Elite MW, CosmoPolis a LED
- Špičková optika
- Možnost stmívání a dálkového ovládání (telemangement)
- Čtyři různé velikosti vhodné pro montáž na vrchol sloupu a montáž s bočním vstupem; k dispozici je také široká škála konzol
- Plně recyklovatelné; pouze světelný zdroj a předřadník je třeba recyklovat zvlášť

Aplikace

- Obytné a průmyslové zóny
- Pozemní komunikace
- Přechody
- Kruhové objezdy

Specifikace

Typ	SGS253 (verze s tělesem z polyesteru ztuženého skelným vláknem) SGS453 (verze s hliníkovým tělesem)	Optika	Uzavřená optika CT-POT (CR) pro výbojky CosmoPolis (všechny třídy ME), CDO a SON, koncept „Opti-C“ s dvojitým krytím IP-66, jednoduché čištění optiky a větší přesnost polohy zdroje Otevřená optika CT-POT (OR) „Opti-O“ pro snadný přístup ke zdroji pro výbojky CDO a SON Otevřená XT-POT (OX) pro výbojky SON, umožňuje mimořádně široké rozteče, je-li poměr výšky sloupu / šířky silnice např. 10 / 7 nebo vyšší. Koncept „Opti-O“ Uzavřená XT-POT (CX) stejné použití v konceptu „Opti-C“ Uzavřená V-POT (CV) opětovně využívá odražené světlo pomocí clony ve tvaru V Otevřená optika T-POT (TP) „Opti-O“ pro výbojky SON
Světelný zdroj	Výbojky: - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45, 60, 90, 140 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100, 150 W - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 70, 150 W - 1 x CDO-ET / E27 / 70 W - 1 x CDO-ET / E40 / 100, 150 W - 1 x MASTER SON-T PIA Plus / E27 / 50, 70 W - 1 x MASTER SON-T PIA Plus / E40 / 100, 150, 250 W - 1 x SON / E27 / 50, 70 W - 1 x SON / E40 / 100, 150 W - 1 x SON-I / E27 / 50, 70 W Kompaktní zářivka: - 1 x MASTER PL-T 4 Pin / GX24q-3, 4 nebo 5* / 32, 42, 57 W - *závisí na výkonu Indukční výbojka: - 1 x systém MASTER QL / 55, 85 W	Kryt optiky	Polykarbonátový kryt (PC) odolný proti vandalismu Skleněný vypouklý kryt (GB) pro lepší rozteče a lepší omezení rušivého světla Ploché sklo (FG), snižuje oslnění a zlepšuje omezení rušivého světla Ploché sklo s vrstvou DynaClean (FGD)
Včetně zdroje	Ano (K) Ne	Zapalovač	Sériový (SI) Sériový, se samočinným odpojovačem (SS) Digitální sériový zapalovač (SUD) Semiparalelní (SP) Semiparalelní, se samočinným odpojovačem (ST) Semiparalelní, digitální zapalovač (SND)
Předřadník a kompenzace	Elektromagnetický (nízkoztrátový), 230 nebo 240 V / 50 Hz Elektronický, 220–240 V / 50–60 Hz: - Elektronický (EB)		

Specifikace

Iridium SGS253/453

Volitelné	Řízení osvětlení: Chronosense (CH) Regulace světla: - Lumistep pro CosmoPolis (LS-6 / 8 / 10) - Spínač (SW) - Spínač se zpětnou funkcí (SWR) - Regulace s SDU01S (D4) - Regulace s SDU11S (D5) - Regulace s Telemangement Starsense 1-10Vdc (D6) - Regulace externím signálem 1-10Vdc (D7) Fotobuňka: - zásuvka NEMA (P1), Minicell (P3) Včetně filtrační cívky (F) Včetně pojistky (FU) Včetně nožového konektoru (KC) Bezpečnostní kabel (SC) pro plastovou verzi, snižuje riziko zranění při údržbě	Instalace Montáž na výložník: boční vstup ø 34 / 60 mm Montáž na slouu: osový vstup ø 60 / 76 mm (60/76) Doporučená montážní výška: 10 m Standardní úhel sklonu na vrcholu sloupu: 5° Nastavitelný úhel sklonu: není k dispozici Nastavitelná vyzářovací charakteristika: 7 poloh Max. plocha náporu větru: 0,15 m Max. hodnoty Cx ze strany: 0,063 m Max. hodnoty Cx ze strany: 0,081 m
Materiály a povrchové úpravy	Těleso: polyester ztužený skelným vláknem s vrstvou In-Mould Coating* (SGS253) nebo hliník (SGS453) Rám: pískovaný hliník lité pod tlakem Kryty optiky: polykarbonátový, UV stabilizovaný nebo tvrzené sklo IK08 Reflektor: vysoce čistý hliník Kryt předřadníku: polyamid Přední spona: nerezová ocel	Údržba Otevření svrchu bez použití náradí a odpojení zásuvkového spoje
Barva	Šedá (GR) Ostatní barvy RAL nebo AKZO k dispozici na požádání (např. 7035) Pokovený rám (FM) pro lepší vzhled v průběhu životnosti produktu	Příslušenství Přední a zadní clony, ZGS253 L-FRONT, resp. L-BACK Speciální sloup a výložníky na stěnu jsou k dispozici pro různé možnosti montáže
		Poznámky * In-Mould Coating (IMC) zabraňuje obnažení skelných vláken Integrací systému CosmoPolis (výbojka CPO-TW, vysoce účinný reflektor, elektronický předřadník), lze dosáhnout lepších roztečí (u nových instalací) a nižší spotřeby energie (u nových i stávajících instalací) Optika CR má pro část se zdrojem dvojité krytí IP66 Odpovídá normě EN 60598-2-3
		Hlavní použití Obytné a průmyslové zóny, silnice, přechody, kruhové objezdy

Versions

Iridium SGS253/453, svítidlo veřejného osvětlení s polykarbonátovým krytem (PC)



Iridium SGS253/453, svítidlo veřejného osvětlení se skleněným krytem (GB)



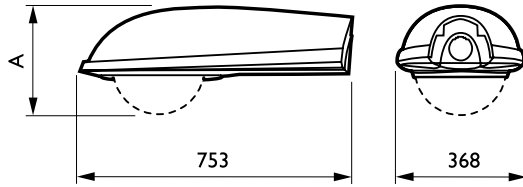
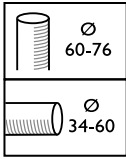
Iridium SGS253/453

Versions



Iridium SGS253/453, svítidlo
veřejného osvětlení s plochým
sklem (FG)

Rozměrové výkresy



Product	A
SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	190 mm
SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	224 mm
SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	289 mm
SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	190 mm
SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	224 mm
SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	190 mm
SGS453 SON-T100W K II CR GB AL 7035 SND	224 mm
SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	190 mm
SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	190 mm
SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	289 mm
SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	289 mm
SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	190 mm
SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	289 mm

Rozměrové výkresy

Product	A
SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	289 mm
SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	289 mm
SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	289 mm
SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	224 mm
SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	190 mm
SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	224 mm

Detaily o výrobku



„Opti-O“ tam, kde je reflektor připevněn ke cloně. Tento prvek usnadňuje údržbu, jelikož poskytuje snadný přístup.



„Opti-C“ tam, kde reflektor tvoří jednu jednotku a držák světla je připevněn k reflektoru.

Approval and Application

Order Code	Full Product Name	Kód ochrany proti mechanickým nárazům
24951300	SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	IK08
24952000	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	IK08
24279800	SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	IK08
24956800	SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	IK08
24289700	SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	IK08
24290300	SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	IK08
24961200	SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	IK08

Order Code	Full Product Name	Kód ochrany proti mechanickým nárazům
24962900	SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	IK08
24297200	SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	IK08
24298900	SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	IK08
84262200	SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	IK08
84268400	SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	IK08
84456500	SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	IK08
84457200	SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	IK08

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Kód ochrany proti mechanickým nárazům
84460200	SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	IK08
84837200	SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	IK08
84838900	SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	IK08
84839600	SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	IK08
84943000	SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	IK08
84950800	SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	IK08
82832900	SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	IK08
47645200	SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	IK08
84070300	SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	IK08
84071000	SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	IK08
84072700	SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	IK08
84073400	SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	IK08
84232500	SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	IK08
84263900	SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	IK08
84269100	SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	IK08
84272100	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	IK08
84274500	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	IK08
84275200	SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	IK08
84277600	SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	IK08
84337700	SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	IK08
84343800	SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	IK08
84346900	SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	IK08
84467100	SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	IK08
84468800	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	IK08
84469500	SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	IK08
84474900	SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	IK08
84475600	SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	IK08
84478700	SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	IK08
84747400	SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	IK08

Order Code	Full Product Name	Kód ochrany proti mechanickým nárazům
84859400	SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	IK08
84945400	SGS453 SON-T100W K II CR GB AL 7035 SND	IK08
84948500	SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	IK08
84951500	SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	IK08
85171600	SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	IK08
85172300	SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	IK08
85174700	SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	IK08
85175400	SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	IK08
85176100	SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	IK08
85177800	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	IK08
85178500	SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	IK08
47649000	SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	IK08
47650600	SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	IK08
47651300	SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	IK08
47658200	SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	IK08
86421800	SGS253 SON-T150W K II CX GB GR SND	-
84264600	SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	IK08
84267700	SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	IK08
84270700	SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	IK08
84273800	SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	IK08
84338400	SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	IK08
84341400	SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	IK08
84344500	SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	IK08
84480000	SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	IK08
84946100	SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	IK08
84949200	SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	IK08
84952200	SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	IK08
47661200	SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	IK08
47662900	SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	IK08

General Information (1/2)

Order Code	Full Product Name	Značka CE	Barevný rám	Barva dílů	Typ optického krytu/žoček	Značka ENEC	Filtrační cívka	Předřadník
24951300	SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24952000	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24279800	SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24956800	SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24289700	SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24290300	SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24961200	SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24962900	SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24297200	SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
24298900	SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84262200	SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84268400	SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84456500	SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84457200	SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84460200	SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84837200	SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84838900	SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84839600	SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Značka CE	Barevný rám	Barva dílů	Typ optického krytu/čoček	Značka ENEC	Filtrační cívka	Předřadník
84943000	SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	CE mark	-	-	PC	ENEC mark	-	CONV
84950800	SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	CE mark	-	AL	PC	ENEC mark	-	CONV
82832900	SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
47645200	SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84070300	SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84071000	SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84072700	SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84073400	SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84232500	SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84263900	SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84269100	SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84272100	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84274500	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84275200	SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84277600	SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84337700	SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84343800	SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84346900	SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84467100	SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84468800	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84469500	SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84474900	SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84475600	SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84478700	SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84747400	SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84859400	SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
84945400	SGS453 SON-T100W K II CR GB AL 7035 SND	CE mark	-	AL	GB	ENEC mark	-	CONV
84948500	SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	CE mark	-	AL	GB	ENEC mark	-	CONV
84951500	SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	CE mark	-	AL	GB	ENEC mark	-	CONV
85171600	SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85172300	SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85174700	SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85175400	SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85176100	SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85177800	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
85178500	SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
47649000	SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
47650600	SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
47651300	SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
47658200	SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	CE mark	-	-	GB	ENEC mark	-	CONV
86421800	SGS253 SON-T150W K II CX GB GR SND	-	-	-	GB	-	-	-
84264600	SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84267700	SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84270700	SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84273800	SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84338400	SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84341400	SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84344500	SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84480000	SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
84946100	SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	CE mark	-	AL	FG	ENEC mark	-	CONV
84949200	SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	CE mark	-	AL	FG	ENEC mark	-	CONV
84952200	SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	CE mark	-	AL	FG	ENEC mark	-	CONV

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Značka CE	Barevný rám	Barva dílů	Typ optického krytu/čoček	Značka ENEC	Filtrační cívka	Předřadník
47661200	SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV
47662900	SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	CE mark	-	-	FG	ENEC mark	-	CONV

General Information (2/2)

Order Code	Full Product Name	Kód řady	Příkon zdroje	Počet světelných zdrojů	Typ optiky	Kód produktové řady
24951300	SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	SON-T	70 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
24952000	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	SON-T	70 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
24279800	SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	SON-T	70 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
24956800	SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
24289700	SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
24290300	SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
24961200	SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
24962900	SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
24297200	SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
24298900	SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
84262200	SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
84268400	SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
84456500	SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84457200	SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253

Order Code	Full Product Name	Kód řady	Příkon zdroje	Počet světelných zdrojů	Typ optiky	Kód produktové řady
84460200	SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	SON-T	70 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84837200	SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	SON-T	70 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84838900	SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	SON-T	100 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84839600	SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84943000	SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	CDO-TT	150 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
84950800	SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	CDO-TT	150 W	1	Zavřený CT-pot	SGS453
82832900	SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	SON-T	100 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
47645200	SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	SON-T	100 W	1	Otevřený CT-pot	SGS453
84070300	SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	SON-T	100 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84071000	SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84072700	SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	SON-T	70 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253
84073400	SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	Otevřený CT-pot	SGS253
84232500	SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	SON-T	250 W	-	Zavřený CT-pot	SGS253
84263900	SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	SON-T	100 W	1	Zavřený CT-pot	SGS253

Order Code	Full Product Name	Kód řady řady	Příkon zdroje	Počet světelných zdrojů	Kód produktové řady	Typ optiky
84269100	SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
84272100	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84274500	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84275200	SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS453	Otevřený CT-pot
84277600	SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
84337700	SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	SON-T	100 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
84343800	SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
84346900	SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS453	Otevřený CT-pot
84467100	SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	SON-T	70 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84468800	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84469500	SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	SON-T	70 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
84474900	SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	CDO-TT	70 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84475600	SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	CDO-TT	150 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84478700	SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	CDO-TT	100 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
84747400	SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
84859400	SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Otevřený T-pot
84945400	SGS453 SON-T100W K II CR	SON-T	100 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot

Order Code	Full Product Name	Kód řady	Příkon zdroje	Počet světelných zdrojů	Kód produktové řady	Typ optiky
	GB AL 7035 SND					
84948500	SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	SON-T	150 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
84951500	SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	CDO-TT	150 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
85171600	SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	SON-T	100 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
85172300	SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	SON-T	100 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
85174700	SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
85175400	SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
85176100	SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
85177800	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
85178500	SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	SON-T	250 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot
47649000	SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	SON-T	70 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
47650600	SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	SON-T	100 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
47651300	SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	SON-T	150 W	1	SGS453	Zavřený CT-pot
47658200	SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	SON-T	50 W	1	SGS253	Otevřený CT-pot
86421800	SGS253 SON-T150W K II CX GB GR SND	SON-T	150 W	-	SGS253	Zavřený XT-pot
84264600	SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	SON-T	100 W	1	SGS253	Zavřený CT-pot

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Kód řady		Počet světelných zdrojů		Typ optiky	Kód produktové řady
		Příkon zdroje	Příkon zdroje	světelných zdrojů	světelných zdrojů		
84267700	SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	SON-T	100 W	1		Otevřený CT-pot	SGS253
84270700	SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	SON-T	150 W	1		Zavřený CT-pot	SGS253
84273800	SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	SON-T	150 W	1		Otevřený CT-pot	SGS253
84338400	SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	SON-T	100 W	1		Zavřený CT-pot	SGS453
84341400	SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	SON-T	100 W	1		Otevřený CT-pot	SGS453
84344500	SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	SON-T	150 W	1		Zavřený CT-pot	SGS453
84480000	SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	CDO-TT	150 W	1		Zavřený CT-pot	SGS253

Order Code	Full Product Name	Kód řady		Počet světelných zdrojů		Typ optiky	Kód produktové řady
		Příkon zdroje	Příkon zdroje	světelných zdrojů	světelných zdrojů		
84946100	SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	SON-T	100 W	1		Zavřený CT-pot	SGS453
84949200	SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	SON-T	150 W	1		Zavřený CT-pot	SGS453
84952200	SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	CDO-TT	150 W	1		Zavřený CT-pot	SGS453
47661200	SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	SON-T	50 W	1		Otevřený CT-pot	SGS253
47662900	SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	CDO-TT	100 W	1		Otevřený CT-pot	SGS253

Light Technical

Order Code	Full Product Name	Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	
		Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku	Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku
24951300	SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	5°	5°
24952000	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	5°	5°
24279800	SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	5°	5°
24956800	SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	5°	5°
24289700	SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	5°	5°
24290300	SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	5°	5°
24961200	SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	5°	5°
24962900	SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	5°	5°
24297200	SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	5°	5°
24298900	SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	5°	5°
84262200	SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	5°	5°
84268400	SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	5°	5°
84456500	SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	5°	5°
84457200	SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	5°	5°
84460200	SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	5°	5°
84837200	SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	5°	5°
84838900	SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	5°	5°
84839600	SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	5°	5°
84943000	SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	5°	5°
84950800	SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	5°	5°

Order Code	Full Product Name	Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	
		Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku	Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku
82832900	SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	5°	5°
47645200	SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	5°	5°
84070300	SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	5°	5°
84071000	SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	5°	5°
84072700	SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	5°	5°
84073400	SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	5°	5°
84232500	SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	-	-
84263900	SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	5°	5°
84269100	SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	5°	5°
84272100	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	5°	5°
84274500	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	5°	5°
84275200	SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	5°	5°
84277600	SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	5°	5°
84337700	SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	5°	5°
84343800	SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	5°	5°
84346900	SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	5°	5°
84467100	SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	5°	5°
84468800	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	5°	5°
84469500	SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	5°	5°
84474900	SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	5°	5°

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku
84475600	SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	5°	5°
84478700	SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	5°	5°
84747400	SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	5°	5°
84859400	SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	5°	5°
84945400	SGS453 SON-T100W K II CR GB AL 7035 SND	5°	5°
84948500	SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	5°	5°
84951500	SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	5°	5°
85171600	SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	5°	5°
85172300	SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	5°	5°
85174700	SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	5°	5°
85175400	SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	5°	5°
85176100	SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	5°	5°
85177800	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	5°	5°
85178500	SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	5°	5°
47649000	SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	5°	5°
47650600	SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	5°	5°

Order Code	Full Product Name	Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku
47651300	SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	5°	5°
47658200	SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	5°	5°
86421800	SGS253 SON-T150W K II CX GB GR SND	-	-
84264600	SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	5°	5°
84267700	SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	5°	5°
84270700	SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	5°	5°
84273800	SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	5°	5°
84338400	SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	5°	5°
84341400	SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	5°	5°
84344500	SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	5°	5°
84480000	SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	5°	5°
84946100	SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	5°	5°
84949200	SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	5°	5°
84952200	SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	5°	5°
47661200	SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	5°	5°
47662900	SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	5°	5°

Mechanical and Housing

Order Code	Full Product Name	Barva
24951300	SGS253 SON-T70W I OR PC GR SND	GR
24952000	SGS253 SON-T70W II OR PC GR SND	GR
24279800	SGS253 SON-T70W I CR PC GR SND	GR
24956800	SGS253 SON-T100W I OR PC GR SND	GR
24289700	SGS253 SON-T100W I CR PC GR SND	GR
24290300	SGS253 SON-T100W II CR PC GR SND	GR
24961200	SGS253 SON-T150W I OR PC GR SND	GR
24962900	SGS253 SON-T150W II OR PC GR SND	GR
24297200	SGS253 SON-T150W I CR PC GR SND	GR
24298900	SGS253 SON-T150W II CR PC GR SND	GR
84262200	SGS253 SON-T100W K II CR PC GR SND	GR
84268400	SGS253 SON-T150W K II CR PC GR SND	GR
84456500	SGS253 SON-T150W K I OR PC GR SND	GR
84457200	SGS253 SON-T100W K I OR PC GR SND	GR
84460200	SGS253 SON-T70W K I OR PC GR SND	GR
84837200	SGS253 SON-T70W K II OR PC GR SND	GR
84838900	SGS253 SON-T100W K II OR PC GR SND	GR
84839600	SGS253 SON-T150W K II OR PC GR SND	GR
84943000	SGS253 CDO-TT150W K II CR PC GR SND	GR
84950800	SGS453 CDO-TT150W K II CR PC AL 7035 SND	-
82832900	SGS253 SON-T100W II CR GB GR SND	GR
47645200	SGS453 SON-T100W I OR GB GR SND	GR
84070300	SGS253 SON-T100W II OR GB GR SND	GR

Order Code	Full Product Name	Barva
84071000	SGS253 SON-T150W II OR GB GR SND	GR
84072700	SGS253 SON-T70W I CR GB GR SND	GR
84073400	SGS253 SON-T150W I OR GB GR SND	GR
84232500	SGS253 SON-T250W K II CR GB GR SND	GR
84263900	SGS253 SON-T100W K II CR GB GR SND	GR
84269100	SGS253 SON-T150W K II CR GB GR SND	GR
84272100	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	GR
84274500	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	GR
84275200	SGS453 SON-T250W K II OR GB GR SND	GR
84277600	SGS453 SON-T250W K II CR GB GR SND	GR
84337700	SGS453 SON-T100W K II CR GB GR SND	GR
84343800	SGS453 SON-T150W K II CR GB GR SND	GR
84346900	SGS453 SON-T150W K II OR GB GR SND	GR
84467100	SGS253 SON-T70W K II OR GB GR SND	GR
84468800	SGS253 SON-T150W K II OR GB GR SND	GR
84469500	SGS253 SON-T70W K II CR GB GR SND	GR
84474900	SGS253 CDO-TT70W K II OR GB GR SND	GR
84475600	SGS253 CDO-TT150W K II OR GB GR SND	GR
84478700	SGS253 CDO-TT100W K II OR GB GR SND	GR
84747400	SGS253 SON-T150W II CR GB GR SND	GR
84859400	SGS253 SON-T150W K II TP GB GR SND	GR
84945400	SGS453 SON-T100W K II CR GB AL 7035 SND	-
84948500	SGS453 SON-T150W K II CR GB AL 7035 SND	-

Iridium SGS253/453

Order Code	Full Product Name	Barva	Order Code	Full Product Name	Barva
84951500	SGS453 CDO-TT150W K II CR GB AL 7035 SND	-	84264600	SGS253 SON-T100W K II CR FG GR SND	GR
85171600	SGS253 SON-T100W K I CR GB GR SND	GR	84267700	SGS253 SON-T100W K II OR FG GR SND	GR
85172300	SGS253 SON-T100W K I OR GB GR SND	GR	84270700	SGS253 SON-T150W K II CR FG GR SND	GR
85174700	SGS253 SON-T150W K I CR GB GR SND	GR	84273800	SGS253 SON-T150W K II OR FG GR SND	GR
85175400	SGS253 SON-T150W K I OR GB GR SND	GR	84338400	SGS453 SON-T100W K II CR FG GR SND	GR
85176100	SGS253 SON-T250W K I OR GB GR SND	GR	84341400	SGS453 SON-T100W K II OR FG GR SND	GR
85177800	SGS253 SON-T250W K II OR GB GR SND	GR	84344500	SGS453 SON-T150W K II CR FG GR SND	GR
85178500	SGS253 SON-T250W K I CR GB GR SND	GR	84480000	SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND	GR
47649000	SGS453 SON-T70W I CR GB GR SND	GR	84946100	SGS453 SON-T100W K II CR FG AL 7035 SND	-
47650600	SGS453 SON-T100W I CR GB GR SND	GR	84949200	SGS453 SON-T150W K II CR FG AL 7035 SND	-
47651300	SGS453 SON-T150W I CR GB GR SND	GR	84952200	SGS453 CDO-TT150W K II CR FG AL 7035 SND	-
47658200	SGS253 SON-T50W K II OR GB GR SND	GR	47661200	SGS253 SON-T50W K II OR FG GR SND	GR
86421800	SGS253 SON-T150W K II CX GB GR SND	GR	47662900	SGS253 CDO-TT100W K II OR FG GR SND	GR

