



# GentleSpace – високоякісне, ефективне освітлення, розроблене для досконалості в складних умовах

## GentleSpace 4-го покоління

GentleSpace 4-го покоління – це найкраще рішення для освітлення промислових приміщень та критих спортивних споруд. Він перевершує очікування, забезпечуючи чудову якість освітлення, підвищуючи безпеку та продуктивність працівників, а також дотримуючись усіх відповідних норм безпеки. Розроблений для довговічності, GentleSpace 4-го покоління зменшує частоту, клопіт та витрати на технічне обслуговування, що робить його ідеальним для встановлення з високими стелями. Його енергоефективна конструкція скорочує експлуатаційні витрати, забезпечуючи максимальну ефективність застосування та привабливу загальну вартість володіння (TCO). У цій лінійці є широкий вибір оптики, різних варіантів кутів променя (від дуже вузьких до широких), світлового потоку та підключення. З GentleSpace gen4 ви можете легко встановити освітлення в приміщеннях із високою стелею відповідно до своїх потреб. Його сучасний плоский дизайн полегшує встановлення, очищення та обслуговування. Конструкція з одним оптичним вікном забезпечує чудову візуальну якість. Різноманітні можливості монтажу та роз'єми, такі як попередньо встановлений роз'єм IP65, забезпечують швидке та просте встановлення. Міцна конструкція дозволяє витримувати суворі умови в будь-яких середовищах. Ви можете вибрати різні матеріали покриття, зокрема ті, що підходять для екстремальних температур (ХТ), вибухонебезпечних зон (ATEX 2/22) та спортивних приміщень. Крім того, GentleSpace gen4 має різноманітні можливості підключення. Він готовий до використання в підключених системах освітлення, таких як Interact. Надійне,

## GentleSpace 4-го покоління

високоєфективне освітлення з інтелектуальним підключенням — яскравий вибір для кращого майбутнього. Підтримуйте сталий розвиток із GentleSpace gen4 — рішенням для освітлення високих стель, яке відповідає принципам циркулярної економіки, довго служить і використовує перероблені матеріали. Світильник придатний для обслуговування, вся інформація доступна під рукою через додаток Signify Service tag. Якщо ви шукаєте надійне рішення, яке можна встановити й забути, або хочете створити систему освітлення, яку пізніше можна буде скоригувати, GentleSpace gen4 — саме те, що вам треба.

### Переваги

- Міцна конструкція, створена для роботи в суворих умовах у будь-яких середовищах
- Компактна архітектура виробу, стійка до сильних ударів (IK08), води та пилу (IP65)
- Відмінна рівномірність світла та низький рівень відблисків для оптимізованих умов роботи з підвищеною безпекою та більшим візуальним комфортом
- Приваблива загальна вартість володіння завдяки високій світловіддачі (до 189 лм/Вт), тривалому терміну служби (100 000 годин при L85) та оптимізованому плану освітлення, який вимагає меншої кількості світильників на одне застосування.
- Легкий монтаж. Цілісна, легша архітектура (приблизно на 20% легша, ніж попереднє покоління) з кількома варіантами кріплення для гнучкого встановлення в різних середовищах та умовах
- Підтримка Interact Ready для інтелектуального освітлення. Підключіться до хмари та відкрийте для себе додаткові способи економії енергії завдяки оптимізованій ефективності, датчикам руху та використанню денного світла, а також покращеному керуванню освітленням, продуктивності та безпеці.
- Розроблено з урахуванням принципів сталого розвитку. Відповідає критеріям циркулярного освітлення, що допомагає вам досягти ваших цілей сталого розвитку

### Характеристики

- Виняткова продуктивність завдяки версіям UltraEfficient (UE, 189 лм/Вт) та High-Efficiency (HE, 183 лм/Вт)
- Тривалий термін служби 100 000 годин при L85
- Високий рівень захисту від води (IP65) та ударів (IK08)
- Широкий вибір оптики (широкий промінь/середній промінь/вузький промінь/надвузький промінь/оптика для високої стелі/асиметричний промінь)
- Спеціальні моделі для використання в різних умовах: екстремальна модель (XT) до 70°C (клас безпеки I або II), захищена модель для басейнів (SWP) (захист відповідно до MSP), сертифікована VDE ударостійка модель (BP), версія із сертифікатом ATEX 2/22. Протестовано на відповідність широкому переліку хімічних речовин, які можуть бути присутніми в промислових умовах
- Знімна система кріплення для легкого встановлення, зокрема різні варіанти кріплення та роз'єми (попередньо встановлений роз'єм IP65 або кабель з гнучким проводом)
- Міцний литий алюмінієвий корпус з ефективним терморегулюванням та плоским дизайном спереду та ззаду для легкого встановлення, очищення та обслуговування
- Конструкція з одним світлодіодним модулем для чудової якості світла
- Доступ до застосунку Signify Service tag з інформацією про сервісне обслуговування та технічне обслуговування

### Застосування

- Виробничі майданчики (від виробництва харчових продуктів і напоїв до важкої промисловості)
- Склади й логістичні центри
- Криті спортивні споруди, басейни та виставкові зали

# GentleSpace 4-го покоління

## Версії

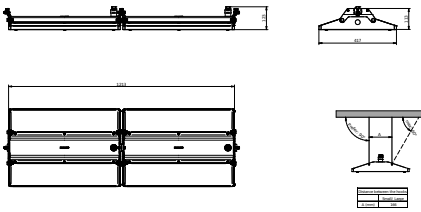


GentleSpace gen4-large, wall-bracket

GentleSpace gen4-small, wall-bracket

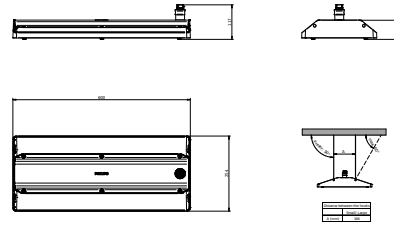
## Розміри

700s suspended



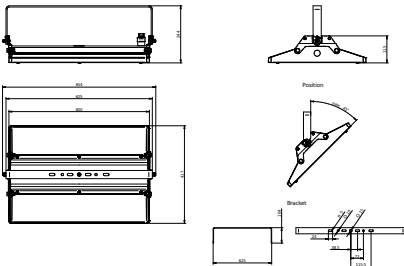
With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

BY580P, BY582P suspended



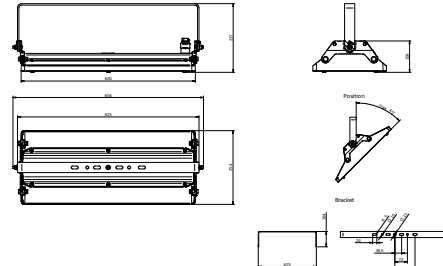
With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

BY581P, BY583P Bracket



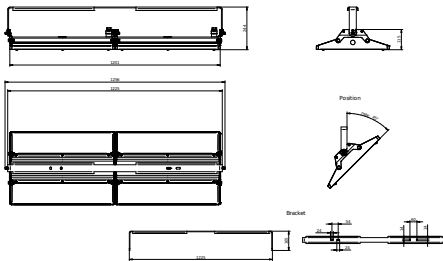
With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

BY580P, BY582P Bracket



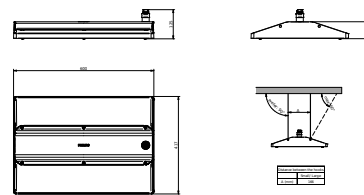
With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

700S Bracket



With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

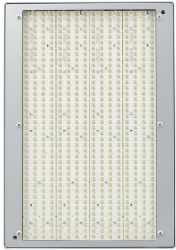
BY581P, BY583P suspended



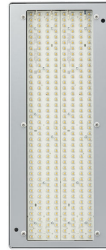
With Wieland connector on a cable or free cable finish, cable length is: 0.5m or 1m or 1.5m, or 2m

# GentleSpace 4-го покоління

## Деталі по продукції



GentleSpace gen4-large,  
suspension



GentleSpace gen4-small,  
suspension

### Загальна інформація

Драйвер входить у комплект	Так
Кількість розподільних коробок	1 шт.

### Експлуатаційні й електричні

Вхідна напруга	Від 220 до 240 V
Частота мережі	50 to 60 Hz

### Механічні деталі й корпус

Колір корпусу	Сріблястий
Код захисту від проникнення	IP65

### Робота в аварійному режимі

Центральне аварійне освітлення	Ні
--------------------------------	----

### Затвердження й застосування

Знак CE	Так
Знак ENEC	Знак ENEC
Позначка займистості	Для монтажу на легкозаймисті поверхні

### Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає ІЕС)

Допустиме відхилення світлового потоку	+/-10%
----------------------------------------	--------

### Загальна інформація

Order Code	Full Product Name	Service tag
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	Так
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	Так
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	Так
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSCICHEMMBW1mCW5	-
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	Так
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	Так
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	Так
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	Так
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	Так
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	Так
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	Так
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	Так
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	Так
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	Так
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	Так
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	Так
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	Так
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	Так
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	Так
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	Так
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	-
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	-
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	Так
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	Так
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	Так
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	Так
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	Так
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	Так
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	Так
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	-
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	Так

Order Code	Full Product Name	Service tag
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	-
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	-
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	-
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	Так
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	-
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMB1mCW5	-
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	Так
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	Так
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	-
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	Так
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	Так
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	Так
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	Так
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	Так
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	Так
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	Так
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	Так
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	Так
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	Так
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	Так
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	Так
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	Так
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	Так
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	-
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	-
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	Так
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	Так
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	Так
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	Так
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	Так
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	Так
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	Так
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-

Світлотехнічні (1/2)

Order Code	Full Product Name	Кут променю джерела світла	Корельована колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Св (нс Order Code	Full Product Name	Кут променю джерела світла	Корельована колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Світловий потік (ном.)	
											Full Product Name
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	-	4000 K	>80	167 lm/W	910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	-	4000 K	>80	177 lm/W	910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	4000 K	>80	177 lm/W

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Кут променю джерела світла	Корельована колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Св (лк)	Order Code	Full Product Name	Кут променю джерела світла	Корельована колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Світловий потік (ном.)
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	-	4000 K	>80	181	910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	-	3000 K	>80	159 lm/W
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	-	4000 K	>80	167	910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	-	4000 K	>90	157 lm/W
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	-	4000 K	>80	175	910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	-	4000 K	>80	171	910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	-	4000 K	>80	167	910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	-	4000 K	>80	178	910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-	4000 K	>80	175 lm/W
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	-	4000 K	>80	175	910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	-	4000 K	>80	155	910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-	4000 K	>80	175 lm/W
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	-	4000 K	>80	164	910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	-	4000 K	>80	167	910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	4000 K	>80	181 lm/W
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	-	4000 K	>80	175	910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-	4000 K	>80	181 lm/W
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	-	4000 K	>80	169	910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	-	4000 K	>80	164	910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	-	4000 K	>80	178	910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-	4000 K	>80	181 lm/W
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	-	4000 K	>80	174	910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMMBR1mCW5	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	10 or 24 °	4000 K	>80	164	910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	10 or 24 °	4000 K	>80	174	910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	4000 K	>80	175 lm/W
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	-	4000 K	>80	164	910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-	4000 K	>80	175 lm/W
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	-	4000 K	>80	174	910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMMBR1mCW5	-	4000 K	>80	167 lm/W
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	-	4000 K	>80	164	910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	-	4000 K	>80	175 lm/W
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	-	4000 K	>80	174	910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	-	6500 K	>80	164	910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	-	4000 K	>80	184 lm/W
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	-	6500 K	>80	172	910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	-	4000 K	>80	189 lm/W
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	-	3000 K	>80	155	910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	-	4000 K	>80	174 lm/W

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Кут	Корельована	Індекс якості	Св	Order Code	Full Product Name	Кут	Корельована	Індекс якості	Світловідд.
		променю	колірна					джерела	температура		
		джерела	температура	колірна	колірна			джерела	температура	колірна	колірна
		світла	(ном.)	(CRI)	(к			світла	(ном.)	(CRI)	(ном.)
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	-	4000 K	>80	167	910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	-	4000 K	>80	171 lm/W
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	-	4000 K	>80	181	910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	-	4000 K	>80	181 lm/W
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	-	4000 K	>80	177	910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	-	4000 K	>80	171 lm/W
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	-	4000 K	>80	162	910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	-	4000 K	>80	181 lm/W
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	-	4000 K	>80	171	910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	-	6500 K	>80	171 lm/W
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	-	4000 K	>80	174	910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	-	6500 K	>80	179 lm/W
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	-	4000 K	>80	181	910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	-	3000 K	>80	162 lm/W
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	-	4000 K	>80	171	910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	-	3000 K	>80	171 lm/W
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	-	4000 K	>80	167	910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	-	4000 K	>90	165 lm/W
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	-	4000 K	>80	181	910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	-	4000 K	>80	175	910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	10 or 24 °	4000 K	>80	171	910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-	4000 K	>80	174 lm/W
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	10 or 24 °	4000 K	>80	181	910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-	4000 K	>80	181 lm/W

### Світлотехнічні (2/2)

Order Code	Full Product Name	Світловий потік	Тип оптичного пристрою	Order Code	Full Product Name	Світловий потік	Тип оптичного пристрою
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	70 000 lm	Широкий промінь	910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	17 000 lm	Середній промінь
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	70 000 lm	Широкий промінь	910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	13 000 lm	Середній промінь
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	70 000 lm	Широкий промінь	910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	17 000 lm	Середній промінь
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	70 000 lm	Широкий промінь	910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	17 000 lm	Вузький промінь
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGC SICHEMMBW1mCW5	25 000 lm	Широкий промінь	910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	17 000 lm	Вузький промінь
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь	910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	17 000 lm	Вузький промінь
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь	910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	17 000 lm	Вузький промінь
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	13 000 lm	Широкий промінь	910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	17 000 lm	Оптичний пристрій для високого встановлення
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь	910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	17 000 lm	Оптичний пристрій для високого встановлення
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	13 000 lm	Широкий промінь	910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь	910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	17 000 lm	Широкий промінь	910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	17 000 lm	Широкий промінь				
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	17 000 lm	Широкий промінь				
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	17 000 lm	Широкий промінь				
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	13 000 lm	Середній промінь				

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Світловий потік	Тип оптичного пристрою
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	17 000 lm	Широкий промінь
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	17 000 lm	Широкий промінь
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	17 000 lm	Широкий промінь
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	25 000 lm	Широкий промінь
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	25 000 lm	Широкий промінь
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	25 000 lm	Широкий промінь
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	25 000 lm	Широкий промінь
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	25 000 lm	Широкий промінь
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	25 000 lm	Широкий промінь
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	25 000 lm	Широкий промінь
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	17 000 lm	Широкий промінь
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	17 000 lm	Широкий промінь
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	17 000 lm	Широкий промінь
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	17 000 lm	Широкий промінь
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	20 000 lm	Широкий промінь
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	35 000 lm	Широкий промінь

Order Code	Full Product Name	Світловий потік	Тип оптичного пристрою
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	35 000 lm	Широкий промінь
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	25 000 lm	Широкий промінь
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	25 000 lm	Широкий промінь
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	25 000 lm	Середній промінь
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	35 000 lm	Середній промінь
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	25 000 lm	Середній промінь
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	35 000 lm	Середній промінь
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	25 000 lm	Вузький промінь
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	25 000 lm	Вузький промінь
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	25 000 lm	Вузький промінь
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	25 000 lm	Вузький промінь
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	25 000 lm	Оптичний пристрій для високого встановлення
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	25 000 lm	Оптичний пристрій для високого встановлення
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	25 000 lm	Широкий промінь
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	25 000 lm	Широкий промінь
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	25 000 lm	Широкий промінь
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	25 000 lm	Широкий промінь
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	25 000 lm	Широкий промінь

### Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Клас захисту		Споживана потужність	Підходить для довільного перемикання
		IEC	безпеки I		
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	420 W	Ні	
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	397 W	Ні	
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	Клас безпеки I	420 W	Ні	
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	Клас безпеки I	397 W	Ні	

Order Code	Full Product Name	Клас захисту		Споживана потужність	Підходить для довільного перемикання
		IEC	безпеки I		
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	Клас безпеки I	138 W	Ні	
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	Клас безпеки I	102 W	Ні	
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	Клас безпеки I	97 W	Ні	
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	76 W	Ні	

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Клас захисту IEC	Споживана потужність	Підходить для довільного перемикання
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	102 W	Ні
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	73 W	Ні
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	Клас безпеки I	110 W	Ні
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	Клас безпеки I	102 W	Ні
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	Клас безпеки I	77 W	Ні
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	Клас безпеки I	73 W	Ні
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	Клас безпеки I	98 W	Ні
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	Клас безпеки I	98 W	Ні
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	Клас безпеки I	98 W	Ні
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	Клас безпеки I	98 W	Ні
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	99 W	Ні
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	110 W	Ні
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	104 W	Ні
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	108 W	Ні
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	Клас безпеки I	102 W	Ні
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	Клас безпеки I	102 W	Ні

Order Code	Full Product Name	Клас захисту IEC	Споживана потужність	Підходить для довільного перемикання
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	Клас безпеки I	102 W	Ні
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	Клас безпеки I	102 W	Так (стосується виявлення присутності/ руху та використання денного світла)
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	Клас безпеки I	97 W	Так (стосується виявлення присутності/ руху та використання денного світла)
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	II клас безпеки	144 W	Ні
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	Клас безпеки I	144 W	Так (стосується виявлення присутності/ руху та використання денного світла)
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	Клас безпеки I	138 W	Так (стосується виявлення присутності/ руху та використання денного світла)
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	Клас безпеки I	102 W	Ні

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Клас	Споживана потужність	Підходить для
		захисту IEC		довільного перемикання
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	Клас безпеки I	102 W	Ні
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	Клас безпеки I	97 W	Ні
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	Клас безпеки I	136 W	Ні
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	Клас безпеки I	106 W	Ні
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	210 W	Ні
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	198 W	Ні
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	Клас безпеки I	154 W	Ні
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	Клас безпеки I	210 W	Ні

Order Code	Full Product Name	Клас	Споживана потужність	Підходить для
		захисту IEC		довільного перемикання
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	Клас безпеки I	200 W	Ні
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	Клас безпеки I	138 W	Ні
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	140 W	Ні
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	154 W	Ні
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	Клас безпеки I	146 W	Ні
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	Клас безпеки I	152 W	Ні
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	Клас безпеки I	144 W	Ні
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	Клас безпеки I	138 W	Ні

### Елементи керування й затемнення

Order Code	Full Product Name	З	Вбудований контроль	Максимальний
		регульованою яскравістю		рівень зменшення яскравості
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	Так	-	10%
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так	-	10%

Order Code	Full Product Name	З	Вбудований контроль	Максимальний
		регульованою яскравістю		рівень зменшення яскравості
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	Так	-	10%
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	Ні	-	-
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	Ні	-	-
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	Так	-	10%

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	3		Максимальний	Order Code	Full Product Name	3		Максимальний
		регульованою	Вбудований	рівень			регульованою	Вбудований	рівень
		яскравістю	контроль	зменшення			яскравістю	контроль	яскравістю
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	Так	-	10%	910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	Так	-	10%
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%	910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	Так	-	10%
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%	910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	Так	Датчик SNH (R) 210	-
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	Так	-	10%	910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	Так	Датчик SNH (R) 210	-
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	Так	-	10%	910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	Так	-	10%
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	Так	-	10%	910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так	-	10%
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	Так	-	10%	910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	Так	-	10%
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	Так	-	10%	910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	Так	-	10%
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	Так	-	10%	910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	Так	Датчик SNH (R) 210	-
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	Так	-	10%	910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	Так	Датчик SNH (R) 210	-
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	Так	-	10%	910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSCICHEMBR1mCW5	Так	-	10%
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	Так	-	10%	910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	Так	-	10%
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	Так	-	10%	910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	Так	-	10%
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	Так	-	10%	910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	Так	-	10%
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	Так	-	10%	910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSCICHEMBR1mCW5	Так	-	10%
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	Так	-	10%	910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSCICHEMBW1mCW5	Так	-	10%
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	Так	-	10%	910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	Hi	-	-
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	Так	-	10%	910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	Hi	-	-
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%	910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	Так	-	10%
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	Так	-	10%	910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%	910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	Так	-	10%	910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	DALI	-	10%	910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	DALI	-	10%	910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	Так	-	10%

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	3		Максимальний
		регульованою	Вбудований	рівень
		яскравістю	контроль	зменшення
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	Так	-	10%
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	Так	-	10%
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	Так	-	10%
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	Так	-	10%
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	Так	-	10%
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	Так	-	10%
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	Так	-	10%
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	Так	-	10%
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	Так	-	10%
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	Так	-	10%
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	Так	-	10%

Order Code	Full Product Name	3		Максимальний
		регульованою	Вбудований	рівень
		яскравістю	контроль	яскравістю
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	Так	-	10%
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	Так	-	10%
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	Так	-	10%
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	Так	-	10%
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	DALI	-	10%
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	DALI	-	10%
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	Так	-	10%
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	Так	-	10%

### Механічні деталі й корпус

Order Code	Full Product Name	Код захисту	Ударостійкість
		від механічного впливу	для спеціальних застосувань
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	IK07	-
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	IK07	-
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCICHEMMBW1mCW5	IK07	-
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	IK07	-
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	IK07	-
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	IK07	-
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	IK07	-
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	IK07	-
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	IK07	-
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	IK07	-
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	IK07	-
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	IK07	-

Order Code	Full Product Name	Код захисту	Ударостійкість
		від механічного впливу	для спеціальних застосувань
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	IK07	-
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	IK07	-
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	IK07	-
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	IK07	-
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	IK07	-
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	IK07	-
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	IK07	-
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	IK07	-
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	IK07	-
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	IK07	-
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	IK07	Освітлення, стійке до ударів м'ячем

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Код захисту від механічного впливу	Ударостійкість для спеціальних застосувань
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	IK07	Освітлення, стійке до ударів м'ячем
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	IK03	-
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	IK03	-
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	IK07	-
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	IK07	-
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	IK07	-
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	IK07	-
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	IK03	-
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	IK03	-
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	IK07	-
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	IK07	-
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	IK07	-
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	IK07	-
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	IK07	-
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	IK07	-
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	IK07	-
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	IK07	-
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	IK07	-
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	IK07	-

Order Code	Full Product Name	Код захисту від механічного впливу	Ударостійкість для спеціальних застосувань
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	IK07	-
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	IK07	-
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	IK07	-
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	IK07	-
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	IK07	-
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	IK07	-
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	IK07	-
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	IK07	-
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	IK07	-
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	IK07	-
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	IK07	-
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	IK07	-
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	IK07	-
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	IK07	-
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	IK07	-
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	IK07	-
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	IK07	-
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	IK07	-
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	IK07	-
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	IK07	Освітлення, стійке до ударів м'ячем
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	IK07	Освітлення, стійке до ударів м'ячем

### Робота в аварійному режимі (1/2)

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип акумуляторної батареї для аварійного освітлення	Спос пот цен жие пос ава	Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип акумуляторної батареї для аварійного освітлення	Споживана потужність централізованого живлення постійним струмом при аварійному режимі
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	-	-	-	-	910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	-	-	-
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-	910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	-	-	-	-
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	-	-	-	-	910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	-	-	-	-

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип батареї для аварійного освітлення	Список цін за типом живлення	Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип батареї для аварійного освітлення	Споживана потужність за типом живлення
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	-	-	-	-
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	-	-	-	-	910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	-	-	-	-
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	-	-	-	-	910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	-	-	-	-
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	-	-	-	-
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	-	-	-	-	910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	-	-	-	-	910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	-	-	-	-
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	450 lm	Lithium	3 W	910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-	-	-	-
						910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-	-	-	-
						910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-	-	-	-
						910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-	-	-	-
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	450 lm	Lithium	3 W	910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	-	-	-	-
						910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-	-	-	-
						910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	-	-	-	-
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	-	-	-	-	910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	-	-	-
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	-	-	-	-	910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-	-	-	-
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	-	-	-	-	910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	-	-	-	-
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	-	-	-	-	910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	-	-	-	-
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	-	-	-	-	910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-	-	-	-
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	-	-	-	-	910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGC SICHEMBR1mCW5	-	-	-	-
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	-	-	-	-	910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	-	-	-	-
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	-	-	-	-	910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	-	-	-	-

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип батареї для аварійного освітлення	Список цін за живлення	Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Тип батареї для аварійного освітлення	Споживана потужність централізованого живлення постійним струмом при аварійному режимі
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-	-	-	-	910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	-	-	-	-
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGC SICHEMBR1mCW5	-	-	-	-	910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	-	-	-	-
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGC SICHEMMBW1mCW5	-	-	-	-	910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	-	-	-	-
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	-	-	-	-	910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	-	-	-	-
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	-	-	-	-
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	-	-	-	-	910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	-	-	-	-
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	-	-	-	-	910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	-	-	-	-
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	-	-	-	-	910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	-	-	-	-
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	-	-	-	-
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-	910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	-	-	-	-
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	-	-	-	-	910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	-	-	-	-
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	-	-	-	-	910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	Аварійне освітлення з інтерфейсом DALI, тривалість роботи: 3 години	850 lm	Lithium	5 W	910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	-	-	-	-
						910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	-	-	-	-
						910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	-	-	-	-
						910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-	-	-	-
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	Аварійне освітлення з інтерфейсом DALI, тривалість роботи: 3 години	850 lm	Lithium	5 W	910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-	-	-	-
						910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-	-	-	-
						910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-	-	-	-

### Робота в аварійному режимі (2/2)

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Номинальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	-
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	-
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	-
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	-
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	-
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	-
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	-
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	-
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	-
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	-
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	-
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	-
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	-
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	3 година (-н)
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	3 година (-н)
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	-
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	-
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	-
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	-
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	-
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	-
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	-
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	-
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	-
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	-
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	-
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	-
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	-
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	-
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	-
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	-
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	-
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	-
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-

Order Code	Full Product Name	Номинальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	-
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	-
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	-
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	-
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	-
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	-
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	-
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	-
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	-
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	-
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	-
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	-
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	-
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	-
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	-
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	-
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	-
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	3 година (-н)
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	3 година (-н)
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	-
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	-
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	-
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	-
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	-
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	-
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	-
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	-
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	-
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	-
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	-
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	-
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	-
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	-
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	-
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	-
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	-
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	-
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	-

### Затвердження й застосування

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури		Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно МІ		Order Code	Full Product Name	Діапазон температури		Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно МІ	
		довкілья	Випробування на займання	до EN 61000-3-3	еф			довкілья	Випробування на займання	до EN 61000-3-3	ефекту (S)
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,0	910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,0	910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,0	910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	від 0 °C до +25 °C	Температура 850 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,0	910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	від 0 °C до +25 °C	Температура 850 °C, тривалість 30 с	-	-
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,0	910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,04	0,0	910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,04	0,0	910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,0	910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури		Випробування на займання	Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3		Міс	Діапазон температури		Випробування на займання	Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3		Міра впливу стробоскопічного ефекту (S)
		від -30 °C до +55 °C	від -30 °C до +55 °C		0,12	0,07		від -30 °C до +55 °C	від -30 °C до +55 °C		0,12	0,07	
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	1	0,4
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	1	0,4
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,35	0,07
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	1	0,4
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	1	0,4
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGC SICHEM BR1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,12	0,07	910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури		Випробування на займання	Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3		Між сті	Order Code	Full Product Name	Діапазон температури		Випробування на займання	Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3		Міра впливу стробоскопічного ефекту (S)
		від -30 °C до +55 °C	від -30 °C до +55 °C		Температура 650 °C, тривалість 30 с	Температура 650 °C, тривалість 30 с				Температура 650 °C, тривалість 30 с	Температура 650 °C, тривалість 30 с				
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGC SICHEM BR1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,07	0,07	910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	від 0 °C до +25 °C	Температура 850 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGC SICHEM MBW1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	-	-	-	-	910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	від 0 °C до +25 °C	Температура 850 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,04	0,07	0,07	0,07	910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,04	0,07	0,07	0,07	910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,01		
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,07	0,07	910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,07	0,07	910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,01		
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,07	0,07	0,07	910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	0,07	0,07	910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,22	0,07	0,07	0,07	910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07		

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Діапазон		Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно Міц		Order Code	Full Product Name	Діапазон		Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно Міра виділення світла	
		температури доквілля	Випробування на займання	до EN 61000-3-3	еф			температури доквілля	Випробування на займання	до EN 61000-3-3	ефекту (S)
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07	910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	від -30 °C до +55 °C	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,12	0,07

### Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність	Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3	910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3	910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	(0.380, 0.375) SDCM 3	910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	(0.383, 0.377) SDCM 3	910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGC SICHEMMBW1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3	910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3	910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3	910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3	910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	(0.312, 0.327) SDCM 3
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	(0.312, 0.325) SDCM 3
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	(0.432, 0.400) SDCM 3
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	(0.435, 0.401) SDCM 3
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	(0.380, 0.375) SDCM 3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGCSICHEMBR1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGCSICHEMMBW1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3

## GentleSpace 4-го покоління

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	(0.383, 0.377) SDCM 3
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	(0.312, 0.327) SDCM 3
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	(0.312, 0.325) SDCM 3
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	(0.432, 0.400) SDCM 3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	(0.435, 0.401) SDCM 3
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	(0.380, 0.375) SDCM 3
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	(0.383, 0.377) SDCM 3

### Дані про виріб

Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505102953	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI	BY581P
910505102954	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI	BY581P
910505102955	BY581P 700S/840 DIA WB GC SI BR	BY581P
910505102956	BY581P 700S/840 DIA HE WB GC SI BR	BY581P
910505104565	BY581P 250S/840 DIA HEWBGC SICHEMMBW1mCW5	BY581P
910505102872	BY580P 170S/840 PSU WB GC SI	BY580P
910505102874	BY580P 170S/840 PSU HE WB GC SI	BY580P
910505102878	BY580P 130S/840 DIA WB GC SI	BY580P
910505102879	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI	BY580P
910505102882	BY580P 130S/840 DIA HE WB GC SI	BY580P
910505102883	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI	BY580P
910505102886	BY580P 170S/840 DIA WB PC SI	BY580P
910505102890	BY580P 170S/840 DIA HE WB PC SI	BY580P
910505102894	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI ELP3	BY580P
910505102896	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI ELP3	BY580P
910505102898	BY580P 130S/840 DIA MB GC SI	BY580P
910505102899	BY580P 170S/840 DIA MB GC SI	BY580P
910505102903	BY580P 130S/840 DIA HE MB GC SI	BY580P
910505102904	BY580P 170S/840 DIA HE MB GC SI	BY580P
910505102914	BY580P 170S/840 DIA NB GC SI	BY580P
910505102916	BY580P 170S/840 DIA HE NB GC SI	BY580P
910505102918	BY580P 170S/840 DIA XNB GC SI	BY580P
910505102920	BY580P 170S/840 DIA HE XNB GC SI	BY580P
910505102922	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI	BY580P
910505102924	BY580P 170S/840 DIA HE HRO GC SI	BY580P
910505102926	BY580P 170S/865 DIA WB GC SI	BY580P
910505102928	BY580P 170S/865 DIA HE WB GC SI	BY580P
910505102930	BY580P 170S/830 DIA WB GC SI	BY580P
910505102932	BY580P 170S/830 DIA HE WB GC SI	BY580P
910505102934	BY580P 170S/940 DIA WB GC SI	BY580P
910505104540	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	BY582P
910505104542	BY582P 170S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	BY582P
910505104554	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	BY580P
910505104556	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	BY580P

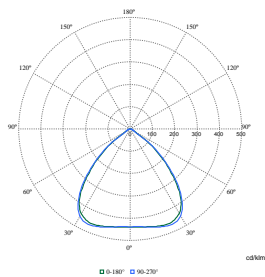
Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505104558	BY580X 170S/840 SIA WB GC SI IA9	BY580X
910505104560	BY580X 170S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	BY580X
910505102889	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BR	BY581P
910505102893	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BR	BY581P
910505104551	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	BY581P
910505104553	BY581P 250S/840 PSD WB GC II SI BR	BY581P
910505104559	BY581X 250S/840 SIA WB GC SI IA9	BY581X
910505104561	BY581X 250S/840 SIA HE WB GC SI ELP3 IA9	BY581X
910505104563	BY581P 250S/840 DIA HE WBGC SICHEMBR1mCW5	BY581P
910505102888	BY580P 170S/840 DIA WB GC SI BR	BY580P
910505102892	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI BR	BY580P
910505104550	BY580P 170S/840 DIA HE WB GC SI MSP BR	BY580P
910505104562	BY580P 170S/840 DIA HE WBGC SICHEMBR1mCW5	BY580P
910505104564	BY580P 170S/840 DIA HEWBGC SICHEMMBW1mCW5	BY580P
910505102873	BY581P 250S/840 PSU WB GC SI	BY581P
910505102875	BY581P 250S/840 PSU HE WB GC SI	BY581P
910505102877	BY581P 200S/840 DIA UE WB GC SI	BY581P
910505102880	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI	BY581P
910505102881	BY581P 350S/840 DIA WB GC SI	BY581P
910505102884	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI	BY581P
910505102885	BY581P 350S/840 DIA HE WB GC SI	BY581P
910505102887	BY581P 250S/840 DIA WB PC SI	BY581P
910505102891	BY581P 250S/840 DIA HE WB PC SI	BY581P
910505102895	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI ELD3	BY581P
910505102897	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI ELD3	BY581P
910505102901	BY581P 250S/840 DIA MB GC SI	BY581P
910505102902	BY581P 350S/840 DIA MB GC SI	BY581P
910505102905	BY581P 250S/840 DIA HE MB GC SI	BY581P
910505102906	BY581P 350S/840 DIA HE MB GC SI	BY581P
910505102915	BY581P 250S/840 DIA NB GC SI	BY581P
910505102917	BY581P 250S/840 DIA HE NB GC SI	BY581P
910505102919	BY581P 250S/840 DIA XNB GC SI	BY581P
910505102921	BY581P 250S/840 DIA HE XNB GC SI	BY581P
910505102923	BY581P 250S/840 DIA HRO GC SI	BY581P

# GentleSpace 4-го покоління

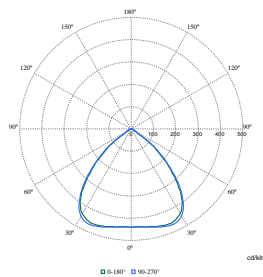
Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505102925	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI	BY581P
910505102927	BY581P 250S/865 DIA WB GC SI	BY581P
910505102929	BY581P 250S/865 DIA HE WB GC SI	BY581P
910505102931	BY581P 250S/830 DIA WB GC SI	BY581P
910505102933	BY581P 250S/830 DIA HE WB GC SI	BY581P

Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505102935	BY581P 250S/940 DIA WB GC SI	BY581P
910505104541	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 0.5m CW5	BY583P
910505104543	BY583P 250S/840 DIA HE WB GC SI 1m CW5	BY583P
910505104555	BY581P 250S/840 DIA WB GC SI BP 1m CW5	BY581P
910505104557	BY581P 250S/840 DIA HE WB GC SI BP 1mCW5	BY581P

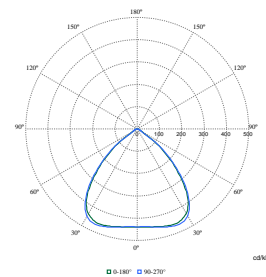
## Полярні діаграми



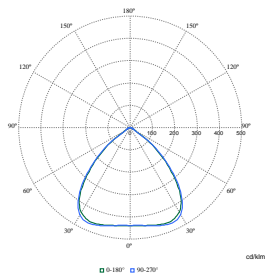
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104540**



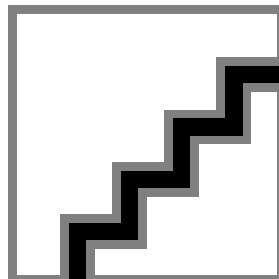
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104542**



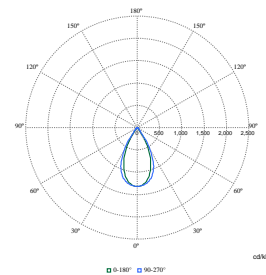
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104541**



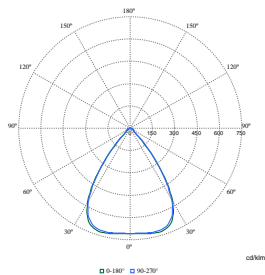
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104543**



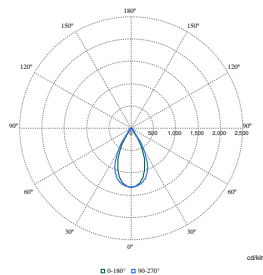
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102872**



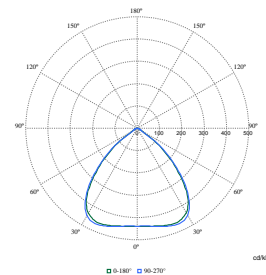
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102914**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102899**

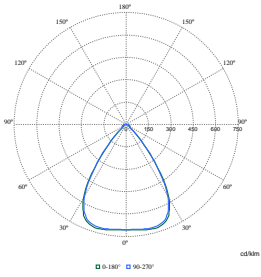


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102915**

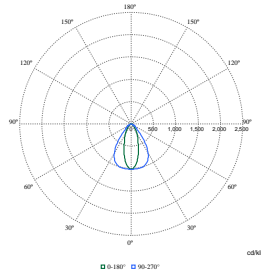


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102895**

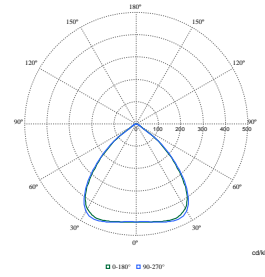
Полярні діаграми



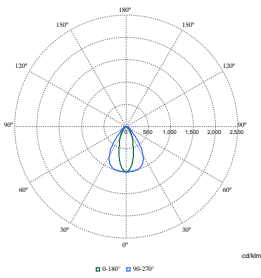
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102898



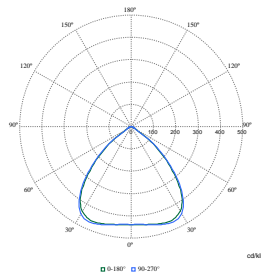
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102924



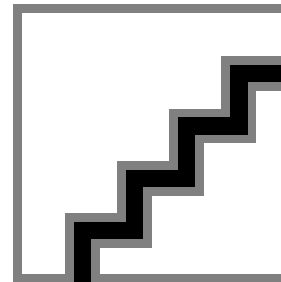
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102881



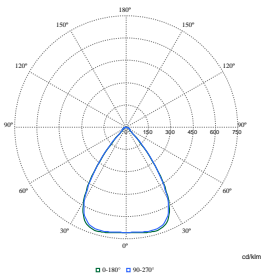
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102925



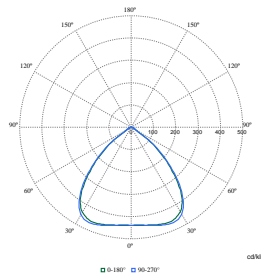
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102933



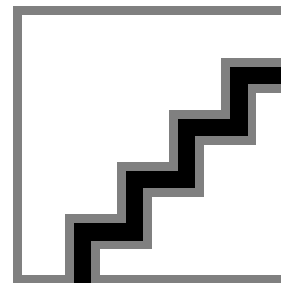
Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102873



Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102902

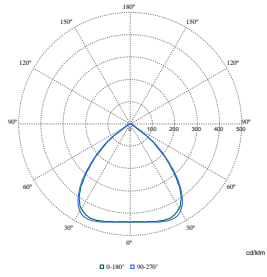


Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102884

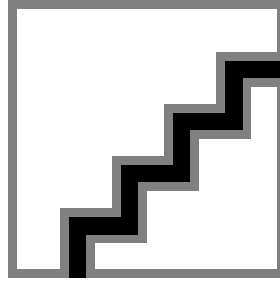


Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102874

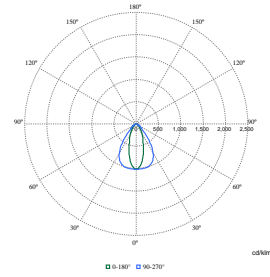
## Полярні діаграми



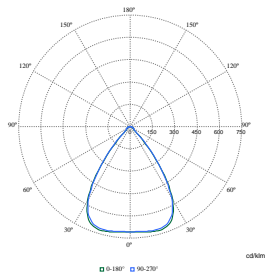
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102896**



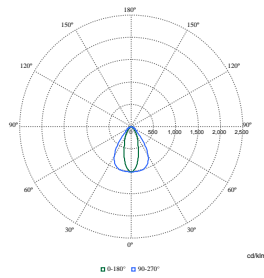
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102875**



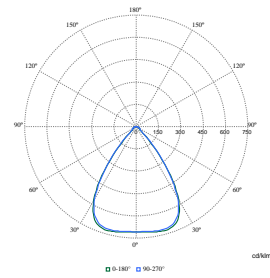
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102923**



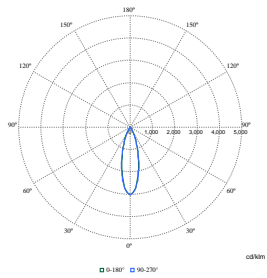
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102901**



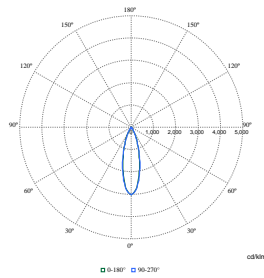
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102922**



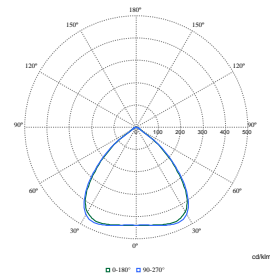
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102906**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102921**

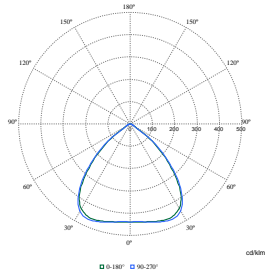


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102920**

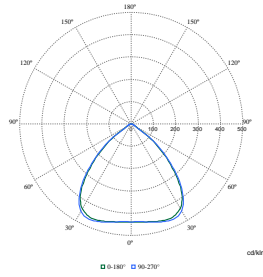


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102932**

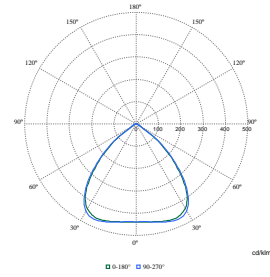
## Полярні діаграми



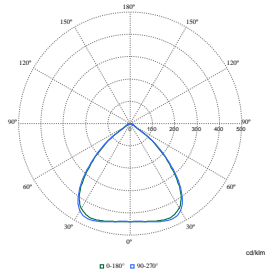
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102934**



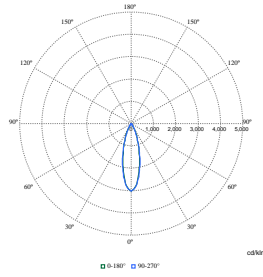
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102878**



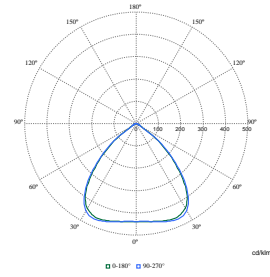
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102885**



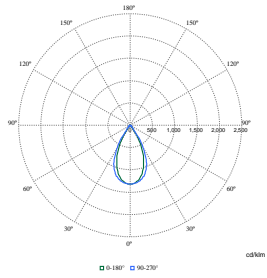
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102883**



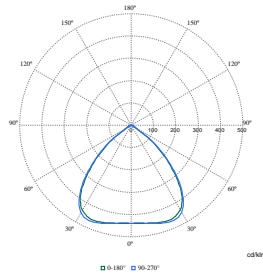
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102918**



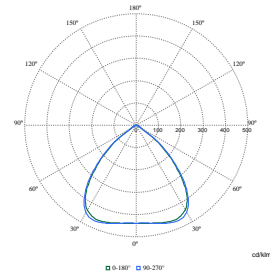
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102882**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102916**

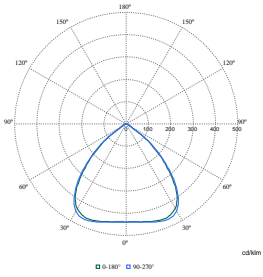


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102926**

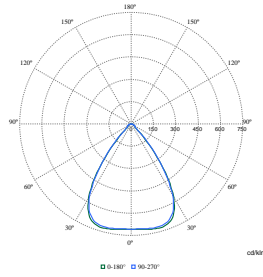


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102928**

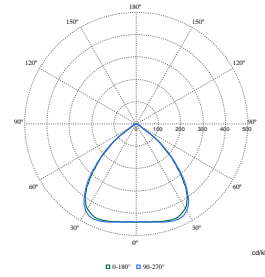
## Полярні діаграми



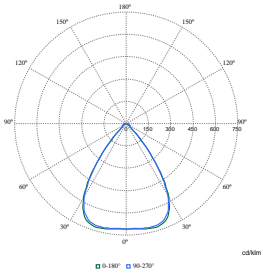
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102935**



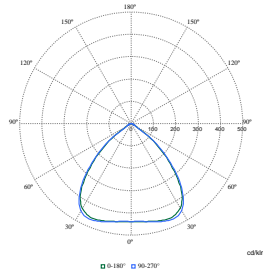
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102903**



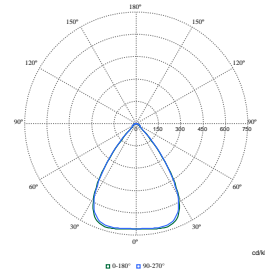
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102891**



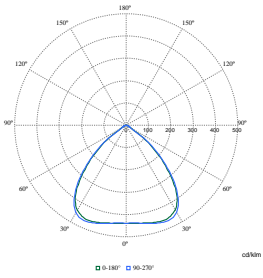
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102904**



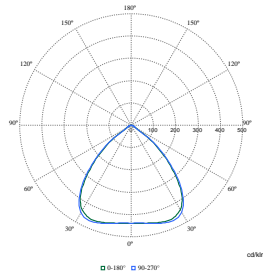
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102886**



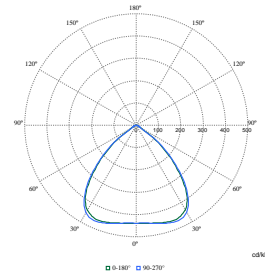
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102905**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102890**

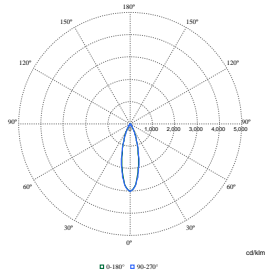


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102894**

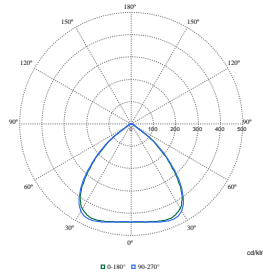


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102930**

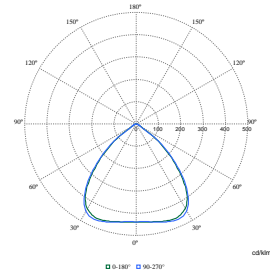
## Полярні діаграми



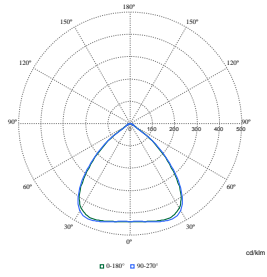
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102919**



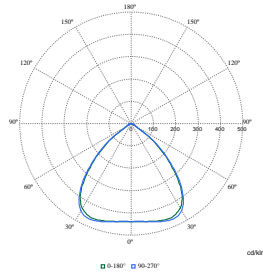
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102879**



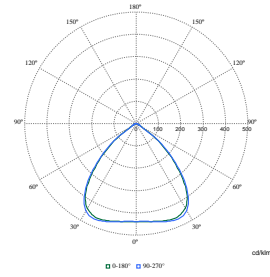
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102887**



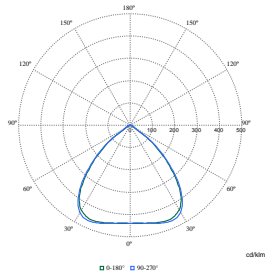
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102892**



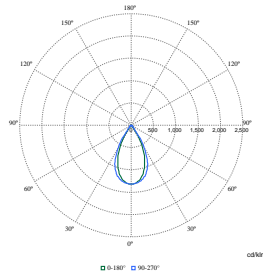
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102893**



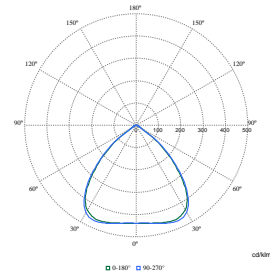
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102929**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102931**

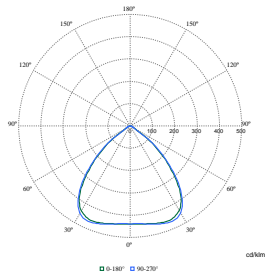


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102917**

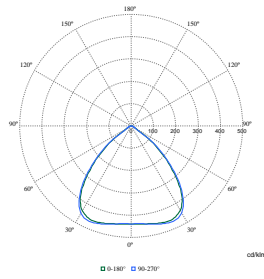


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102877**

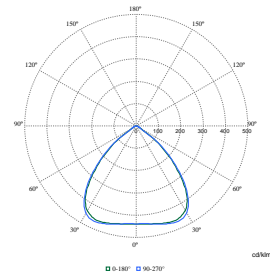
## Полярні діаграми



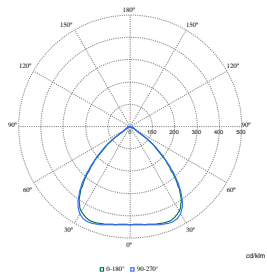
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102889**



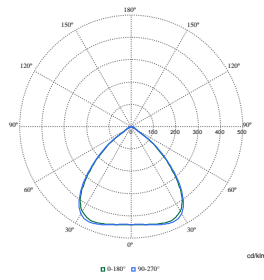
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102927**



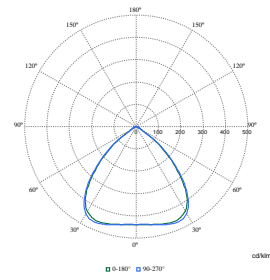
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102888**



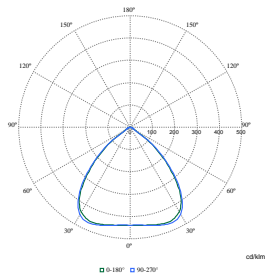
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102880**



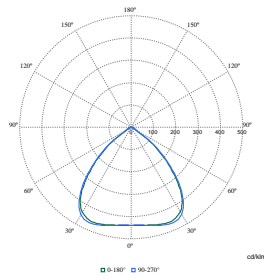
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102897**



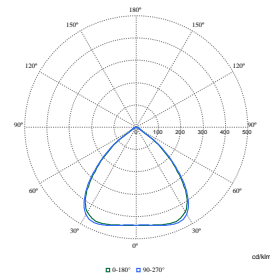
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104550**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104551**

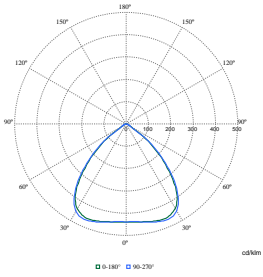


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104557**

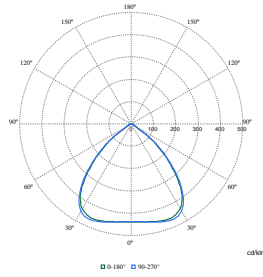


**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104554**

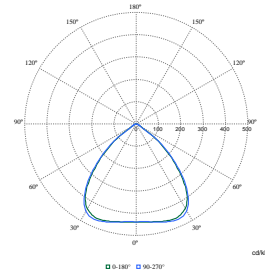
## Полярні діаграми



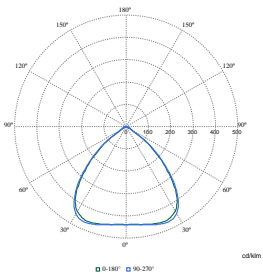
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104555**



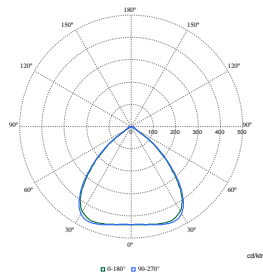
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104563**



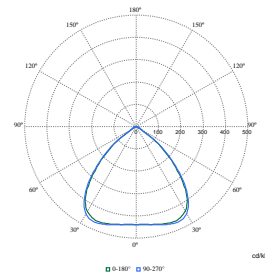
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104556**



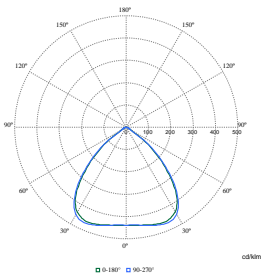
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104564**



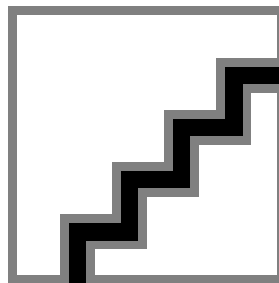
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104565**



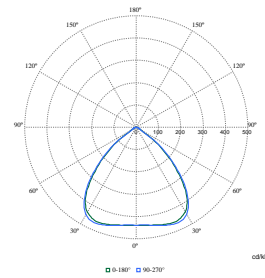
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104562**



**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104561**



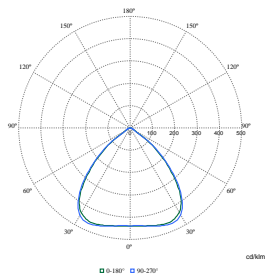
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104553**



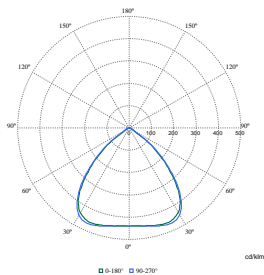
**Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505104558**

# GentleSpace 4-го покоління

## Полярні діаграми



**Polar Normal (separate) - BY580PI -  
910505104559**



**Polar Normal (separate) - BY580PI -  
910505104560**

