



# Rugalmas világítás nagy belmagassághoz, amely nagy hatásfokot és különféle kapcsolási lehetőségeket biztosít a világítási rendszerekhez és szoftveralkalmazásokhoz.

## GentleSpace Gen3

A GentleSpace nagy belmagassághoz tervezett világítási megoldás harmadik generációjával tovább újítunk, és rugalmas megoldásokat nyújtunk a magas mennyezetű és ipari alkalmazásokhoz. A GentleSpace gen3 az optikák és sugárzási szögek (a nagyon keskenytől a szélesig) széles választékát, különféle rögzítési lehetőségeket, burkolatanyagokat és fényáramcsomagokat kínál. Ez azt jelenti, hogy a GentleSpace gen3 segítségével könnyedén létrehozhatja az ideális világítási megoldást bármilyen magas mennyezetű és/vagy ipari alkalmazáshoz. Támogatja az alkalmazási követelmények (pl. alaprajz) változását a rugalmas optikai rendszerének köszönhetően, amely könnyedén állítható a telepítés után is. Ezenkívül a

## GentleSpace Gen3

GentleSpace gen3 fejlett csatlakoztatási lehetőségeket biztosít, és készen áll az olyan IoT-alapú rendszerekhez és szoftveralkalmazásokhoz való csatlakoztatásra, mint az Interact Industry. Ha tehát olyan megbízható, kevés karbantartást igénylő megoldást keres, amely a telepítés után is adaptálható és szabályozható, a GentleSpace gen3 az ideális megoldás.

### Előnyök

- Kiváló láthatóság, nagyfokú egyenletesség és csökkentett káprázás
- Robusztus és megbízható megoldás, amely hosszú élettartamot nyújt
- Nagy hatékonyságú megoldás, amely kedvező teljes élettartam alatti költséget biztosít
- Rugalmasságának köszönhetően a változó alkalmazási igényeknek megfelelően alakítható
- Készen áll a meglévő és közeljövőben megjelenő rendszerekre és szoftveralkalmazásokra
- Széles körben alkalmazható, ideértve az élelmiszeripart, különféle magasságú mennyezetekkel rendelkező gyártócsarnokokat és más nagy tereket

### Szolgáltatások

- Magas, akár 155 lm/W-os hatékonyság
- Hosszú, akár 100 000 órás L80 élettartam
- Leválasztható rögzítési rendszer az egyszerű felszereléshez
- Teljesen megfelel az EN-12464-1 szabvány követelményeinek; alacsony káprázás és  $\geq 80$  színvisszaadás
- Külön megvásárolható porvédő az élelmiszeripar követelményeinek kielégítéséhez
- Alkalmas új épületekhez vagy a 250 W-os HPI, a 400 W-os HPL és a 400 W-os HPI lámpák közvetlen cseréjére, így akár 65%-kal csökkentve a fogyasztást
- Az optikák széles választéka a különféle alkalmazások követelményeinek kielégítéséhez, ezenkívül állítható optikájú változat is rendelkezésre áll, így egyszerű állítómechanizmussal rugalmas módon lehet váltani az keskeny és széles sugárzási szög között
- Támogatja az Interact Industry és Philips GreenWarehouse megoldásokat

### Alkalmazás

- Élelmiszeripar és gyártás
- Raktárak és logisztikai központok
- Beltéri sporttermek, uszodák és kiállítócsarnokok

### Versions



New Highbay



New Highbay



New Highbay



GentleSpace Gen3

# GentleSpace Gen3

## Versions



New Highbay



New Highbay



GentleSpace Gen3



New Highbay



New Highbay



New Highbay



GentleSpace Gen3 - -

## Alkalmazási feltételek

Maximális fényerő-szabályozási szint 10%

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Por és víz elleni védelem kódja (IP) IP65

## Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható Igen

## Működtetés és elektronika

Bemeneti feszültség 220-240 V

## Általános információ

CE jelölés CE mark

IEC védelmi osztály I. biztonsági osztály

Vezérlővel együtt Igen

ENEC jel ENEC mark

Gyűlékonysági jelzés D

Izzóhuzalozás teszt Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 5 s

Cserélhető fényforrás Igen

Szerelvényegységek száma 1 unit

## Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti színérték (0.38, 0.38) SDCM &lt;3

Kezdeti színvisszaadási index &gt;80

Fényáramtűrés +/-10%

## Alkalmazási feltételek

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	-30 to +45 °C között	Igen
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	-40 és +70 °C között	Nem
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	-30 – +60 °C	Nem
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	-30 to +45 °C között	Nem
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	-30 to +45 °C között	Nem
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	-30 to +45 °C között	Nem
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	-30 to +45 °C között	Igen
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	-30 to +45 °C között	Nem
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	-30 to +45 °C között	Nem
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 to +45 °C között	Igen
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	-30 to +45 °C között	Nem
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	-30 to +45 °C között	Nem

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	-30 to +45 °C között	Nem
40892300	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	-30 to +45 °C között	Nem
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	-40 és +70 °C között	Nem
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	-30 – +60 °C	Nem
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	-30 to +45 °C között	Nem
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	-30 to +45 °C között	Nem
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	-30 to +45 °C között	Nem
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	-30 to +45 °C között	Nem
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	-30 to +45 °C között	Nem
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	-30 to +45 °C között	Nem
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	-30 to +45 °C között	Igen
40834300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-W BR	-30 to +45 °C között	Igen
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	-30 to +45 °C között	Nem
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	-30 to +45 °C között	Nem
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	-30 to +45 °C között	Nem

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Mechanikus ütődésvédelmi kód	Order Code	Full Product Name	Mechanikus ütődésvédelmi kód
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	IK07	40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	IK07	40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	IK07	40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	IK07
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	IK07	40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	IK08	40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	IK08
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	IK07	40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	IK08
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	IK08	40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	IK08

Order Code	Full Product Name	Mechanikus ütődésvédelmi kód
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	IK07
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	IK07
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	IK07
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	IK07
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	IK08
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	IK07
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	IK08
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	IK08
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	IK07
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	IK08
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	IK08
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	IK07
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	IK07
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	IK07
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	IK07
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	IK07
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	IK07
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	IK07
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	IK07
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	IK07
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	IK07
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK07
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK07
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK07
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK07
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK07
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK07
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK07
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK07
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	IK07
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	IK07
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	IK07
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	IK07
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK07

Order Code	Full Product Name	Mechanikus ütődésvédelmi kód
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK07
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK07
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK07
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK07
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK07
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	IK07
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK07
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	IK07
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	IK07
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	IK07
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	IK08
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	IK07
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	IK07
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	IK07
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	IK07
40892300	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	IK07
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	IK07
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	IK07
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	IK07
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	IK07
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	IK07
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	IK07
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	IK07
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	IK07
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	IK07
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	IK07
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	IK07
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	IK07
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	IK07
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	IK08
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	IK07
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	IK07
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	IK07
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	IK07
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	IK07
40834300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-W BR	IK07
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	IK07
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	IK07
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	IK07

## Általános információ (1/2)

Order Code	Full Product Name	A fényforrás		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		sugárzási szöge	Fejelés	típusa		
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	114 °	-	-	-	
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	114 °	-	-	-	
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	114 °	-	-	-	
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	114 °	-	-	-	
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	114 °	-	-	-	
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	114 °	-	-	-	
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	114 °	-	-	-	
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	114 °	-	-	-	
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	114 °	-	-	-	
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	114 °	-	-	-	
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	114 °	-	-	-	
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	114 °	-	-	-	
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	114 °	-	-	-	
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	114 °	-	-	-	
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	114 °	-	-	-	
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	114 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		sugárzási szöge	Fejelés	típusa		
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	114 °	-	-	-	
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	114 °	-	-	-	
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	114 °	-	-	-	
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	114 °	-	-	-	
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	114 °	-	-	-	
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	114 °	-	-	-	
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	114 °	-	-	-	
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	114 °	-	-	-	
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	114 °	-	-	-	
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	114 °	-	-	-	
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	114 °	-	-	-	
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	114 °	-	-	-	
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	114 °	-	-	-	
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	114 °	-	-	-	
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	40 x 40 °	-	-	-	



## GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		szöge	Fejelés	típusa		
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	40 x 40 °	-	-	-	
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	40 x 40 °	-	-	-	
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	40 x 40 °	-	-	-	
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	40 x 40 °	-	-	-	
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	40 x 40 °	-	-	-	
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	40 x 40 °	-	-	-	
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		szöge	Fejelés	típusa		
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	114 °	-	-	-	
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	114 °	-	-	-	
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	114 °	-	-	-	
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		sugárzási szöge	Fejelés	típusa	Fényforráscsalád kódja	
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40797900	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	114 °	-	-	-	
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	-	-	
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	114 °	-	-	-	
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	40 x 40 °	-	-	-	
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	114 °	-	-	-	
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	114 °	-	-	-	
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	114 °	-	-	-	
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	114 °	-	-	-	
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	40 x 40 °	-	-	-	
40892300	BY481P LED250S/840 PSD- CLO WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	40 x 40 °	-	-	-	
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	40 x 40 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás		Optika/ lencse		Fényforráscsalád kódja
		sugárzási szöge	Fejelés	típusa	Fényforráscsalád kódja	
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	40 x 40 °	-	-	-	
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	40 x 40 °	-	-	-	
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	40 x 40 °	-	-	-	
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	114 °	-	-	-	
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	114 °	-	-	-	
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	114 °	-	-	-	
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	114 °	-	-	-	
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	114 °	-	-	-	
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	114 °	-	-	-	
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	114 °	-	-	-	
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	114 °	-	-	-	
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	114 °	-	-	-	
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	40 x 40 °	-	-	-	
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	40 x 40 °	-	-	-	
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	40 x 40 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/lencse		Fényforráscsalád
		szöge	Fejelés	típusa	kódja	
40834300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-W BR	40 x 40 °	-	-	-	
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	40 x 40 °	-	-	-	

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/lencse		Fényforráscsalád
		szöge	Fejelés	típusa	kódja	
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	114 °	-	PM	-	
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	114 °	-	PM	-	

## Általános információ (2/2)

Order Code	Full Product Name	Az	Termékcsalád kódja	UL jelölés
		optika típusa		
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	WB	BY481P	-
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	MB	BY481P	-
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	MB	BY481P	-
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	NB	BY481P	-
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	WB	BY481P	-
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	WB	BY481P	-
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	MB	BY481P	-
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	HRO	BY481P	-
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	HRO	BY481P	-
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	NB	BY481P	-
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	HRO	BY481P	-
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	WB	BY481P	-
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	NB	BY481P	-
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	MB	BY481P	-
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	HRO	BY481P	-
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	WB	BY481P	-
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	MB	BY480P	-
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	MB	BY480P	-
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	HRO	BY480P	-

Order Code	Full Product Name	Az	Termékcsalád kódja	UL jelölés
		optika típusa		
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	HRO	BY480P	-
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	MB	BY480P	-
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	WB	BY480P	-
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	NB	BY480P	-
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	WB	BY480P	-
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	NB	BY480P	-
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	NB	BY480P	-
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	HRO	BY480P	-
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	MB	BY480P	-
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	MB	BY480P	-
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	HRO	BY480P	-
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	WB	BY480P	-
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	WB	BY480X	-
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	WB	BY480P	-
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	WB	BY482P	-
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	WB	BY480P	-
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	WB	BY480P	-
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	WB	BY480P	-
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	WB	BY480X	-

Order Code	Full Product Name	Az optika típusa	Termékcsalád kódja	UL jelölés
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	WB	BY480X	-
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	WB	BY480X	-
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	MB	BY481X	-
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	WB	BY481X	-
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	HRO	BY481X	-
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	MB	BY481X	-
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	MB	BY481P	-
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	WB	BY481X	-
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	WB	BY481P	-
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	HRO	BY481X	-
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	NB	BY481X	-
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	NB	BY481X	-
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	NB	BY481P	-
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	HRO	BY481P	-
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	MB	BY481P	-
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	WB	BY481P	-
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	MB	BY480P	-
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	WB	BY480P	-
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	HRO	BY480X	-
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	WB	BY480X	-
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	WB	BY480P	-
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	MB	BY480X	-
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	WB	BY480X	-
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	MB	BY480P	-
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	MB	BY480X	-

Order Code	Full Product Name	Az optika típusa	Termékcsalád kódja	UL jelölés
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	WB	BY480P	-
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	HRO	BY480X	-
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	MB	BY480P	-
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	HRO	BY480P	-
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	NB	BY480X	-
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	NB	BY480P	-
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	WB	BY480P	-
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	MB	BY481P	-
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	MB	BY481P	-
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	WB	BY481P	-
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	HRO	BY481P	-
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	WB	BY481P	-
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	WB	BY481P	-
40892300	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	WB	BY481P	-
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	WB	BY481P	-
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	WB	BY483P	-
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	WB	BY481P	-
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	WB	BY481P	-
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	WB	BY481P	-
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	WB	BY481P	-
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	WB	BY481P	-
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	WB	BY480P	-
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	MB	BY480P	-
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	WB	BY480P	-
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	MB	BY480P	-

Order Code	Full Product Name	Az optika típusa	Termékcsalád kódja	UL jelölés
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	HRO	BY480P	-
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	NB	BY480P	-
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	WB	BY480P	-
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	WB	BY481P	-
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	WB	BY481P	-
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	WB	BY481P	-

Order Code	Full Product Name	Az optika típusa	Termékcsalád kódja	UL jelölés
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	WB	BY481P	-
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	WB	BY481X	-
40834300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-W BR	WB	BY481X	-
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	WB	BY481X	-
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	WB	BY480P	Nem
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	WB	BY480P	Nem

## Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40739100	BY480P LED170S/840	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W

## GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
	PSD HRO GC SI				
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	6500 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	6500 K	153 lm/W	13000 lm	84 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40751300	BY481X LED350S/840	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
	WB GC SI ACW-L BR				
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40748300	BY480X LED170S/840	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
	WB GC SI ACW-L BR				
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40827500	BY480P LED170S/840	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W

## GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
	PSD WB GC SI SWP BR				
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	6500 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40892300	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	6500 K	154 lm/W	25000 lm	160 W



Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	6500 K	148 lm/W	35000 lm	230 W
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
40834300	BY481X LED350S/840	4000 K	148 lm/W	35000 lm	230 W

Order Code	Full Product Name	Kezdeti korrelált színhőmérséklet	A LED-es világítóttest		Kezdeti bemeneti feszültség
			kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	
	WB GC SI ACW-W BR				
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	4000 K	154 lm/W	25000 lm	160 W
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	4000 K	153 lm/W	13000 lm	84 W
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	4000 K	142 lm/W	17000 lm	120 W

## Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Szín	Átmérő
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	SI	-
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40828200	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40829900	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR	Ezüst (RAL 9006)	-
01089500	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-

Order Code	Full Product Name	Szín	Átmérő
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
01092500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	Ezüst (RAL 9006)	-
01093200	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	Ezüst (RAL 9006)	-
01096300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI CW5	Ezüst (RAL 9006)	-
01098700	BY480X LED130S/840 SR WB GC SI IRE	Ezüst (RAL 9006)	-
01099400	BY480X LED170S/840 SR WB GC SI IRE	Ezüst (RAL 9006)	-
01101400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-W BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	WH	-
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	WH	-
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-

## GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Szín	Átmérő
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	WH	-
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	WH	-
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	WH	-
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	WH	-
40830500	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40832900	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	Ezüst (RAL 9006)	-
40892300	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40925800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELP3	Ezüst (RAL 9006)	-
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
01094900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	Ezüst (RAL 9006)	-
01095600	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI CW5 XT	Ezüst (RAL 9006)	-
01097000	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI CW5	Ezüst (RAL 9006)	-
01102100	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-

Order Code	Full Product Name	Szín	Átmérő
01103800	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	WH	-
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	WH	-
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	WH	-
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	WH	-
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	WH	-
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	WH	-
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	WH	-
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	WH	-
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	WH	-
40831200	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI SWP BR	Ezüst (RAL 9006)	-
41152700	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40833600	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-W BR	Ezüst (RAL 9006)	-
40834300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-W BR	Ezüst (RAL 9006)	-
01100700	BY481X LED250S/840 SR WB GC SI IRE	Ezüst (RAL 9006)	-
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	Ezüst (RAL 9006)	-

