



Süllyesztett LuxSpace – nagyfokú hatékonyság, kellemes látvány és elegáns forma

LuxSpace Mini, recessed

Az ügyfelek optimalizálni szeretnék összes erőforrásukat – ez nemcsak működési költségeiket (energiaköltségek stb.) jelenti, hanem az emberi erőforrásokat is. Az energiamegtakarítás természetesen előnyt élvez, de nem lehet rossz hatással a dolgozók közérzetére, akiknek otthonos környezetre van szükségük ahhoz, hogy hatékonyabban dolgozzanak, illetve az ügyfeleknek is erre van szükségük ahhoz, hogy kellemes vásárlási élményben legyen részük. A LuxSpace a hatékonyság, a kellemes látvány és a formák ideális kombinációját nyújtja anélkül, hogy kompromisszumot kellene kötni a világítási teljesítmény (a színmegjelenítés és -egységesség) terén. A lehetőségek széles választéka áll rendelkezésre a kívánt hangulat megteremtéséhez gyakorlatilag bármilyen alkalmazásban.

Előnyök

- Kategóriájában a legjobb hatékonyság
- Lágy, természetes fényt biztosít, amely kellemes látványt teremt
- Kiválóan beépíthető a mennyezetbe a vékony, keskeny peremnek köszönhetően; a perem nélküli változat gipszkarton álmennyezetekbe is beépíthető

LuxSpace Mini, recessed

Szolgáltatások

- Négyféle optika: magas fényű, csiszolt, matt és fehér
- Magasságok: mély (max. UGR 19), alacsony (max. UGR 22)
- Perem színei: alap: magas fényű metál, fehér (RAL9010), szürke, fekete (RAL9004), bármilyen más RAL-szín külön kérhető
- Perem nélküli változat is kapható
- Felületre szerelt változat is kapható
- DC esetén központi vészvilágításnak is megfelelő
- Többféle felszerelési lehetőség: PG és PGO (IP54 szabványú előlap), vészvilágítás (egyetlen akkumulátorral 3 óra), felfüggesztett dekoratív üvegek, átmenő kábelezés

Alkalmazás

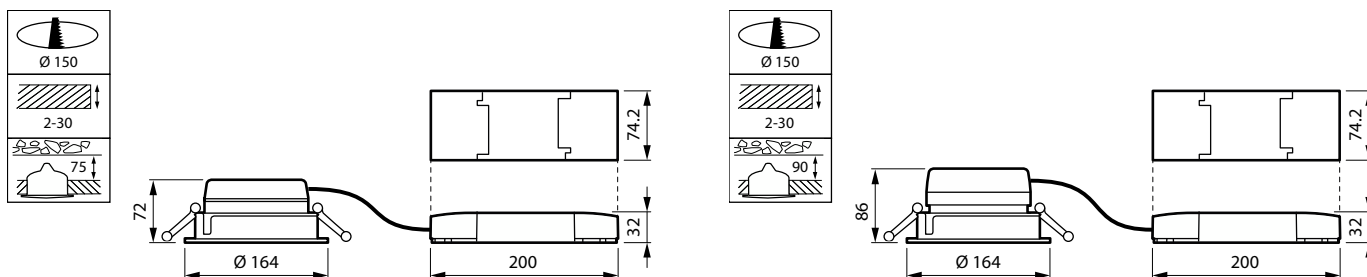
- Irodák
- Üzletek
- Kórházak
- Szállodák
- Repülőterek

Versions



IPPR_DN560Bi_0001-Product photo

Méretezett rajza



LuxSpace Mini, recessed

Általános információ

Előtét mellékelve	Igen
Cserélhető fényforrás	Nem
Előtét egységek száma	1 egység
Szervizcímke	Igen

Technikai adatok

Színvisszaadási index (CRI)	>80
Az optika típusa	-

Működtetés és elektronika

IEC védelmi osztály	II. biztonsági osztály
Bemeneti feszültség	220–240 V
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Véletlenszerű váltásra alkalmas	Igen

Mechanika és tokozás

Ház színe	Fehér
Mech. behatások elleni védelem kódja	IK02

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Környezeti hőmérséklet-tartomány	+10 – +25 °C
CE jelölés	Igen
ENEC jel	ENEC-jel
Gyúlékonysági jelzés	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez
Izzóhuzalos teszt	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Fényáram-tolerancia	+/-10%
---------------------	--------

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Korrelált színhőmérséklet (névleges)	Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	Fényáram
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	3000 K	150 lm/W	1 200 lm
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	4000 K	144 lm/W	1 250 lm
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	3000 K	150 lm/W	1 200 lm
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	4000 K	158 lm/W	1 250 lm
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	4000 K	152 lm/W	1 200 lm
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	4000 K	144 lm/W	1 250 lm
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	3000 K	163 lm/W	2 100 lm

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	8,1 W
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	8,9 W
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	8,1 W
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	8,1 W

Order Code	Full Product Name	Teljesítményfelvétel
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	8,1 W
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	8,9 W
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	13 W

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	Nem	-	-

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	Igen	Látható fény általi kommunikáció	1%

LuxSpace Mini, recessed

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	Nem	-	-
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	Nem	-	-
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	Nem	-	-

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	Igen	Látható fény általi kommunikáció	1%
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	Nem	-	-

Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Por és víz elleni védelem kódja
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	IP20
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	IP20
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	IP20
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	IP20

Order Code	Full Product Name	Por és víz elleni védelem kódja
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	IP20/54
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	IP20
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	IP20

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	(0.43, 0.40) SDCM <2
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	(0.38, 0.38) SDCM <2
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	(0.43, 0.40) SDCM <2
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	(0.38, 0.38) SDCM <2

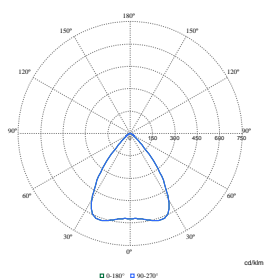
Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	(0.38, 0.38) SDCM <2
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	(0.38, 0.38) SDCM <2
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	(0.43, 0.40) SDCM <2

Termékadatok

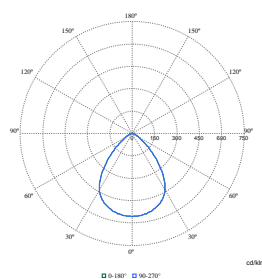
Order Code	Full Product Name	Termékcsalád kódja
97048200	DN561B LED12S/830UE PSU-E C WH	DN561B
97055000	DN561B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	DN561B
97044400	DN560B LED12S/830UE PSU-E C WH	DN560B
97045100	DN560B LED12S/840UE PSU-E C WH	DN560B

Order Code	Full Product Name	Termékcsalád kódja
97047500	DN560B LED12S/840UE PSU-E C PG WH	DN560B
97053600	DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH	DN560B
97056700	DN560B LED20S/830UE PSU-E C WH	DN560B

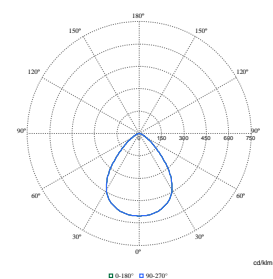
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - DN560BI - 910505100926



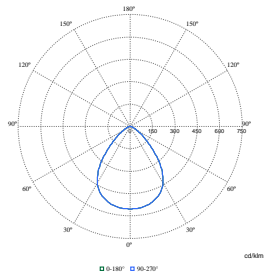
Polar Normal (separate) - DN560BI - 910505100927



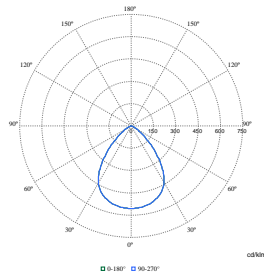
Polar Normal (separate) - DN560BI - 910505100918

LuxSpace Mini, recessed

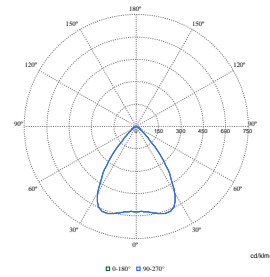
Polar Wide Diagrams



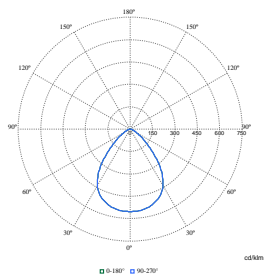
**Polar Normal (separate) - DN560BI -
910505100916**



**Polar Normal (separate) - DN560BI -
910505100924**



**Polar Normal (separate) - DN560BI -
910505100919**



**Polar Normal (separate) - DN560BI -
910505100915**

