

PACKERS

-

ENERGO LIGHT KFT.

Közvilágítási lámpatest katalógus

Közvilágítás 50-60%-kal olcsóbban!

LED közvilágítás – meglévő, már kiépített elektromos hálózathoz



Székhely: 1223 Budapest, Katakomba u. 16.; Telephely: 1223 Budapest, Szabadkai u. 13.;
Telefon: +36 1 229 1521; Mobil: +36 30 737 4623; E-mail : kisstibor@packers.hu

LED közvilágítás – meglévő, már kiépített elektromos hálózathoz

PEL EE közvilágítási lámpacsalád – AC világítási hálózathoz csatlakoztatható, LED technológiával

Egyszerű, olcsó közvilágítási lámpatest, ami a legmagasabb minőségi követelményeknek is megfelel!

	PEL EE 1242117 AC 12W	PEL EE 2442117 AC 24W	PEL EE 3642117 AC 36W
Eredő fényáram	1655 lm	3274 lm	4577 lm
Névleges teljesítmény	12 W	24 W	36 W
Felvett teljesítmény	16,69 W	30,84 W	45,15
Ára	39.000.-	47.000.-	53.800.-



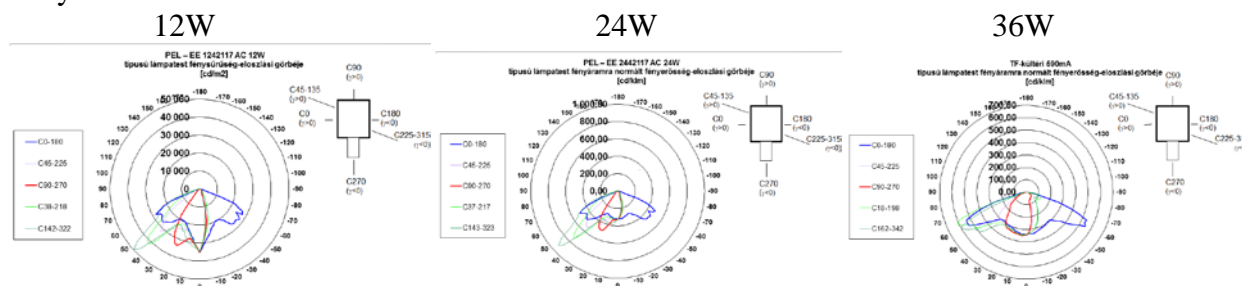
Lámpatesthatásfok: >99
 Tápfeszültség: AC 180 - 250V
 Túlfeszültség elleni védelem: 280 V
 Búra anyaga: Polikarbonát (víztiszta, UV és törésálló)
 Búra ütészilárdsága: IK08
 Ház anyaga: Alumínium
 Hosszúság: 520 mm
 Magasság: 250 mm
 Szélesség: 170 mm
 Súlya: 4,8 kg



Érintésvédelmi osztály: I
 Optikai tér védettség: IP65
 Szerelvényszerítés védettség: IP65

Felhasználási terület: Utak (MSZ EN 13201 szabvány szerint. S5,S6,S7), kis forgalmú autópályák, sétányok, parkok, közterületek, iparterületek, parkoló megvilágítására javasolt.

Fényeloszlás



PEL A122 közvilágítási lámpacsalád – AC közvilágítási hálózathoz csatlakoztatható, LED technológiával



	PEL-A122 AC 40 W	PEL-A122 AC 50 W	PEL-A122 AC 60 W	PEL-A122 AC 80 W	PEL-A122 AC 100 W	PEL-A122 AC 120 W	PEL-A122 AC 180 W
Eredő fényáram	4 400 lm	5 500 lm	6 600 lm	8 800 lm	11 000 lm	13 200 lm	16 500 lm
Névleges teljesítmény	40 W	50 W	60 W	80 W	100 W	120 W	180 W
Felvett teljesítmény	42 W	54 W	63 W	87 W	107 W	128 W	190W
Ár:	59 000.-Ft	67 500.-Ft	75 000.-Ft	85 000.-Ft	104 000.-Ft	118 000.-Ft	135 000.-Ft

Szerelvénytér:

Lámpatesthatásfok: >97
 Tápfeszültség: AC 180 - 250V
 Túlfeszültség elleni védelem: 280V
 Lencsézet anyaga: Polikarbonát (víztiszta, UV és törésálló)
 Lencsézet ütésszilárdsága: IK08
 Színhőmérséklet: 4000 -4500 K°
 Ház anyaga: **aluminium öntvény és acél**
 Hosszúság: 374 - 520mm
 Magasság: 64 mm
 Szélesség: 344 mm
 Súly: 4,5 kg – 9,5 kg
 Érintésvédelmi osztály: I.
 Optikai tér védelem: IP65
 Szerelvénytér védelem: IP65

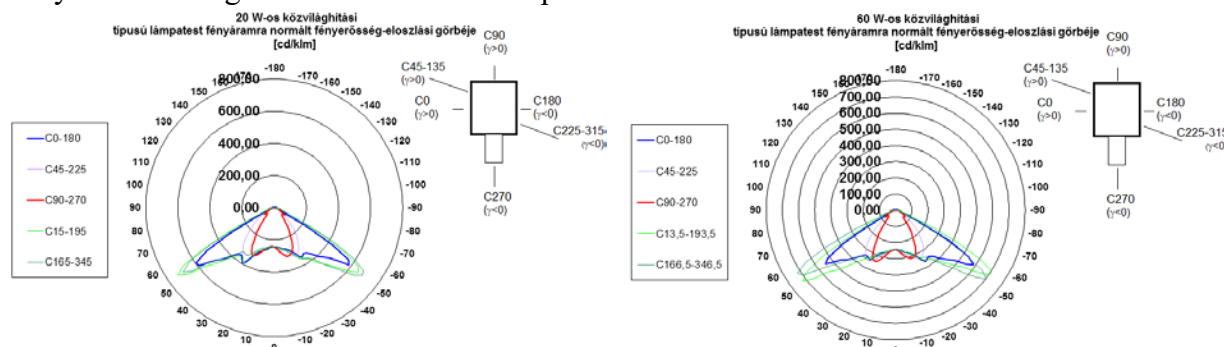


Időjárás hatásoknak hosszú távon a legszélsőségesebb helyzetekben is ellenáll – erős alumínium-öntvény ház.

Közvetlenül alkalmas távvezérlés fogadására (DALI Digital Addressable Lighting Interface rendszer). Ilyen igény esetén bővíthető az ehhez szükséges modullal, mindenféle átalakítás nélkül.

Felhasználási terület: főutvonalak, autóutak, gyalogátkelőhelyek, közterületek, kiemelt területek, iparterületek, parkolók megvilágítására javasolt.

Fényeloszlás a legsűrűbben alkalmazott típusoknál:



Luminotech – Packers közvilágítási lámpacsalád



Befoglaló méret: 673 x 290 x 119 mm

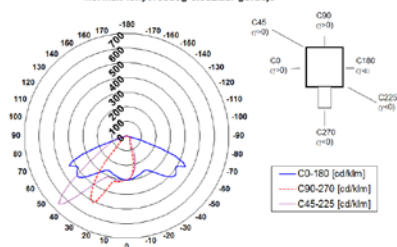
	Luminotech - PEL AC 15 W	Luminotech- PEL AC 25 W	Luminotech- PEL AC 40 W	Luminotech- PEL AC 55 W	Luminotech- PEL AC 75 W	Luminotech- PEL AC 90 W
Eredő fényáram	2 467 lm	4 093 lm	6 094 lm	9 163 lm	12 139 lm	14 117 lm
Névleges teljesítmény	15 W	25 W	40 W	55 W	75 W	90 W
Felvett teljesítmény	14,976 W	23,99 W	37,68 W	56,55 W	74,62 W	89,45 W
Ára	49.390.-Ft	51.900.-Ft	57 000.-Ft	77 000.-Ft	89 000.-Ft	115. 000.-Ft

Lámpatesthatásfok: >92
 Tápfeszültség: AC 180 - 250V
 Túlfeszültség elleni védelem: 280V
 Lencsézeti anyaga: Polikarbonát (víztiszta, UV és törésálló + előtét pyrex üveglap)
 Lencsézeti ütésszilárdsága: IK08
 Színhőmérséklet: 4000 K°
 Ház anyaga: UV álló műanyag ház + alumínium öntvény
 Hosszúság: 673 mm
 Magasság: 119 mm
 Szélesség: 290 mm
 Súly: 4,5 kg – 9,5 kg
 Érintésvédelmi osztály: I.
 Optikai tér védelem : IP65
 Szerelvényszerítés védelem: IP65

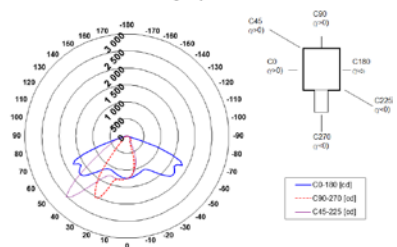
Felhasználási terület: főútvonalak, autótutak, gyalogátkelóhelyek, közterületek, kiemelt területek, iparterületek, parkolók megvilágítására javasolt.

Fényeloszlás a legsűrűbben alkalmazott típusoknál:

300763 KOMBO-15_23/74 LED-es közvilágítási lámpatest fényáramra normált fényerősség-eloszlási görbéje



300764 KOMBO-25_38/74 LED-es közvilágítási lámpatest fényerősség-eloszlási görbéje



300764 KOMBO-25_38/74 LED-es közvilágítási lámpatest fényerősség-eloszlási görbéje

