

# TERMÉKCSALÁD ADATLAP

## PARATHOM PRO AR111

Kisfeszültségű AR111 LED reflektorlámpák korszerűsítő cseréhez használható pines fejeléssel



### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Üzletek és kiállítóterem
- Háztartási alkalmazási területek
- Kereskedelmi alkalmazási területek
- Kiemelő világítás
- Kültéren csak lámpatestekben használható (minimum IP65-ös védettség)

### A TERMÉK ELŐNYEI

- Gyors, egyszerű és biztonságos csere újvezetékezés nélkül
- Izzószálas fényforráshoz vagy halogénizzóhoz mérhető dizájn, méretek és fényáram
- Alacsony karbantartási költségek a hosszú élettartamnak köszönhetően
- UV- és közeli IR-sugárzás-mentes fénysugár
- Fokozat nélküli szabályozás
- Sokféle szabályozó kapcsolóval kompatibilis. További információ: [www.ledvance.com/dim](http://www.ledvance.com/dim)
- Kompatibilis számos hagyományos és elektronikus előtéttel (lásd még: kompatibilitási lista)
- Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül

### A TERMÉK JELLEMZŐI

- LED-es alternatíva alacsony feszültségű halogénizzók kiváltására
- Magas szinttartás:  $\leq 4$  SDCM
- Szabályozható
- Fejelés: G53



- Kiváló színvisszaadás ( $R_a$ : 97)
- Élettartam: akár 40 000 óra

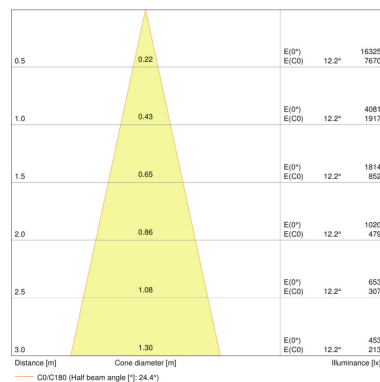
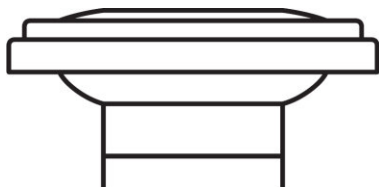
## MŰSZAKI ADATOK

Termékmegnevezés	Villamos adatok					Fotometriai adatok			
	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség	Helyettesítő fényforrás teljesítménye	Fényforrások max. száma a megsz. 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Névleges fényáram	Méretezési fényáram	Megtartási tényező az élettartam végén	Light color as per EN 12464-1
P AR111 75 24° 15 W/4000K G53 <sup>1)</sup>	15.00 W	12 V	75 W	45	72	850 lm	850 lm	0.70	Hideg fehér
P AR111 75 24° 15 W/3000K G53 <sup>1)</sup>	15.00 W	12 V	75 W	98	72	800 lm	800 lm	0.70	Meleg fehér

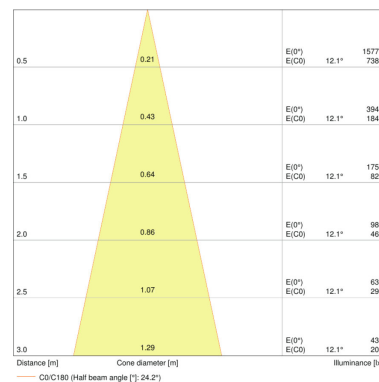
Termékmegnevezés	Színhőmérséklet	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Fénytechnikai adatok		Méretek és súly		Működtetési körülmények	Élettartam	
				Sugárzási szög	Bemelegedési idő (60 %)	Teljes hossz	Átmérő	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Fényforrás névleges élettartama	Kapcsolási ciklusok száma
P AR111 75 24° 15 W/4000K G53 <sup>1)</sup>	4000 K	850 lm	97	24 °	< 0.50 s	55.0 mm	111.0 mm	-20...+40 °C	40000 h	100000
P AR111 75 24° 15 W/3000K G53 <sup>1)</sup>	3000 K	800 lm	97	24 °	< 0.50 s	55.0 mm	111.0 mm	-20...+40 °C	40000 h	100000

Termékmegnevezés	További termék adatok			Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok	
	Lámpafaj (szabványos megjelölés)	Higanytartalom	Higanymentes	Szabályozható	Energiahatékonysági besorolás	Energiafogyasztás
P AR111 75 24° 15 W/4000K G53 <sup>1)</sup>	G53	0.0 mg	Igen	Yes	A	16 kWh/1000h
P AR111 75 24° 15 W/3000K G53 <sup>1)</sup>	G53	0.0 mg	Igen	Yes	A	16 kWh/1000h

<sup>1)</sup> A műszaki paraméterek a teljes fényforrásra vonatkoznak/Due to the complex production process for light-emitting diodes, the typical values shown for the technical LED parameters are purely statistical values that do not necessarily match the actual technical parameters of each individual product, which can vary from the typical value



P AR111 75 24° 15 W/4000K G53



P AR111 75 24° 15 W/3000K G53

P AR111 75 24° 15 W/4000K G53, P  
AR111 75 24° 15 W/3000K G53

## HASZNÁLATI TANÁCSOK

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

## LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075105027	Karton 6	275 mm x 185 mm x 130 mm	1546.00 g	6.61 dm <sup>3</sup>
4058075105041	Karton 6	275 mm x 185 mm x 130 mm	1551.00 g	6.61 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

## HIVATKOZÁSOK/LINKEK

Bővebben a szabályozhatósági megfelelőségről:

- ▶ [www.ledvance.com/dim](http://www.ledvance.com/dim)

For Guarantee see

- ▶ [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)

A további termékekkel kapcsolatos tudnivalók és a LED-fényforrásokra vonatkozó aktuális információk a következő hivatkozáson találhatóak:

- ▶ [www.ledvance.com/ledlamps](http://www.ledvance.com/ledlamps)

További információk:

- ▶ [www.ledvance.com/low-voltage-ledlamps](http://www.ledvance.com/low-voltage-ledlamps)

---

## LEMONDÁS

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.