

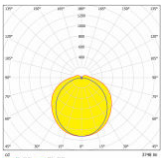
Datenblatt für Artikel: LIVB0012--

# DEVO PRO II 27W 3700lm 840 230V ECG IP66 CL 1 PMMA 1200mm

Por- és páramentes LED lámpatest, szürke GFRP lámpatestház, opál burával és inox békazárral



## fényeloszlási görbe



## Technische Daten

Nettó hosszúság (mm)	1.200,00
Nettó szélesség (mm)	86,00
Nettó magasság (mm)	95,00
Nettó tömeg (kg)	2,24
Min. környezeti hőmérséklet (°C)	-20
Max. környezeti hőmérséklet (°C)	35

## Technische Daten - Fortsetzung

Lámpatest típus	függeszthető lámpatest falra szerelhető lámpatest mennyezetre szerelhető lámpatest
Szerelési mód	függesztő elem (inga) falra falon kívüli, mennyezetre
Szín	világosszürke
Anyag	üvegszál erősítésű műanyag
Búra	PMMA opál
Gyártó	01 -Schrack-Trinity
Előtető készülék	LED meghajtó
AC tápfeszültség (V)	230
Lámpa foglalat	LED áramkör
Watt (W)	27W/23W/34W/37
Rendszer hatásfok (lm/W)	141
Fényszín	semleges fehér
Színhőmérséklet (K)	4000
Színvisszaadási index	≥80
Fényáram (lm)	3700lm/3200lm/4700lm/5200
Élettartam	50.000h / L70 / B50
Dimmelhető	nem
Érintésvédelmi osztály	I
Védettségi fokozat	IP66
Energiahatékonysági osztály	C
Ütésállóság	IK03
Fényforrást tartalmaz	igen
Fire protection marking	D
HOSSZ x SZÉ x MA	1200x86x95
Numbers of luminars per MCB B10	22
Numbers of luminars per MCB B13	27
Numbers of luminars per MCB B16	34
Numbers of luminars per MCB B20	42
Numbers of luminars per MCB B25	53
Numbers of luminars per MCB C10	33
Numbers of luminars per MCB C13	45
Numbers of luminars per MCB C16	54
Numbers of luminars per MCB C20	70
Numbers of luminars per MCB C25	88

**méretajz: DEVO PRO II 27W 3700lm 840 230V ECG IP66 CL 1 PMMA 1200mm**



## Artikeltabelle

BEZEICHNUNG	BEST.NR.
DEVO PRO II 27W 3700lm 840 230V ECG IP66 CL 1 PMMA 1200mm Por- és páramentes LED lámpatest, szürke GFRP lámpatestház, opál burával és inox békazárral	LIVB0012