

DMLS HB-P

Kategória:	csarnokvilágítás
Gyártó:	LVD
Típuszám:	LVD-GC30111, LVD-GC30112
Származási ország:	Kína
Importőr, forgalmazó:	DML Hungary Kft. csarnokok, raktárak, üzemek, bevásárlóközpontok, egyéb beltéri alkalmazások
Alkalmazás:	
Garancia (év):	5



Lámpatest



Szerkezet:	alumínium ötvözet és présöntött alumínium elektromos doboz vízzáró kialakítással; polikarbonát ház
Búra:	UV- és hőálló polikarbonát
Tükör:	magas tisztaságú UV- és hőálló polikarbonát
Szín:	szürke

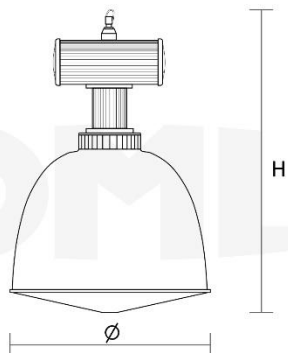
	80 W	100 W	120 W	150 W	200 W	250 W	300 W
Súly (kg):		3,7		4,7			5,2
Méreték (mm):		Φ410xH620		Φ500xH670			Φ580xH690
Csomagolási méretek (mm):		430x430x650		520x520x690			610x610x690

Fényforrás és elektronika

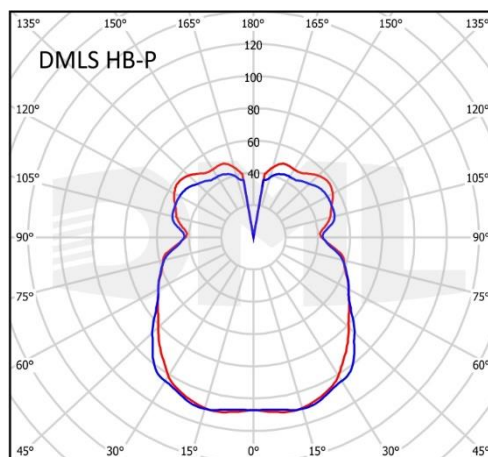
Fényforrás típus:	DMLS SATURN	Digitális vezérlő:	igen
Harmonikus tartalom:	<10%	Teljesítménytényező:	>0,98
Környezeti hőmérséklet:	-25-50°C	Működési frekvencia:	210 kHz

	80 W	100 W	120 W	150 W	200 W	250 W	300 W
Névleges feszültség (V):	AC 230, 277, 347, 110-277						
Energia felvétel (W):	86	109	128	160	212	250	316
Áramerősség (A):	0,4	0,49	0,59	0,74	0,98	1,22	1,47
Fényáram (lm):	6500	8300	10000	12500	16500	20500	25000
Fényhasznosítás (lm/W):	81	83	83	83	82	82	83
Színvisszaadási index (CRI):	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80
Színhőmérséklet (K):	2700, 3500, 4000, 5000, 6500						
Élettartam (óra):	100 000						
Fel-, lekapcsolás hatása az élettartamra:	nincs						

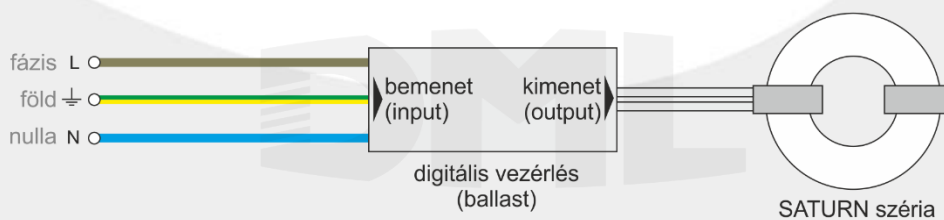
Méretetek



Fényeloszlási görbe



Bekötési ábra



Szerelés

Rögzítési pontok száma: 1

Rögzítés típusa: kampó