

DMLS HB-A

Kategória:	csarnokvilágítás
Gyártó:	LVD
Típuszám:	LVD-GC22121
Származási ország:	Kína
Importőr, forgalmazó:	DML Hungary Kft. raktárak, termelő üzemek, bevásárlóközpontok, egyéb nagy belmagasságú beltéri alkalmazások
Alkalmazás:	
Garancia (év):	5



Lámpatest



Szerkezet:	elektrosztatikusan felületkezelte, nagy nyomással présöntött, gyémánt-szerkezet mintás, eloxált alumínium ház; masszív, fém elektromos doboz
Búra:	kiváló fényáteresztő képességű, edzett üveg
Tükör:	nagy tisztaságú, magas reflexiójú, gyémánt-szerkezet mintás, polírozott, eloxált alumínium
Szín:	szürke, alu

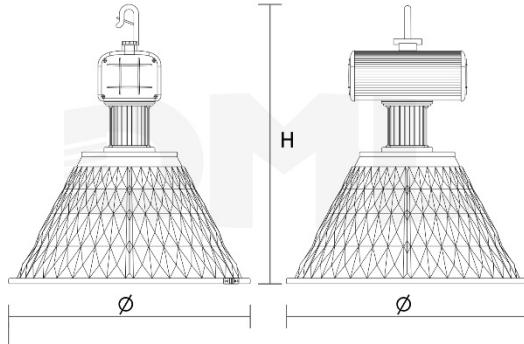
	80 W	100 W	120 W	150 W	200 W
Súly (kg):		4,5		6,9	
Méret (mm):		Φ420xH510		Φ550xH610	
Csomagolási méretek (mm):		480x480x570		600x600x630	

Fényforrás és elektronika

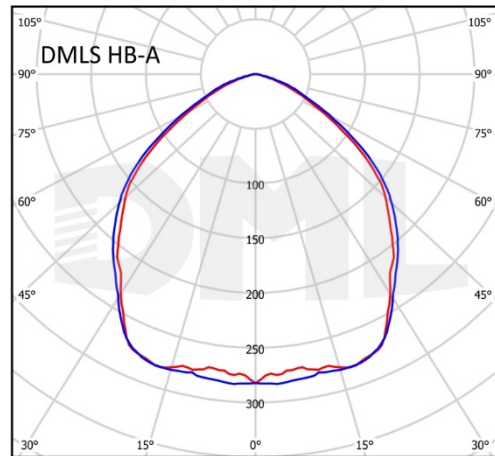
Fényforrás típus:	DMLS SATURN	Digitális vezérlő:	igen
Harmonikus tartalom:	<10%	Teljesítménytényező:	>0,98
Környezeti hőmérséklet:	-25-70 °C	Működési frekvencia:	210 kHz

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

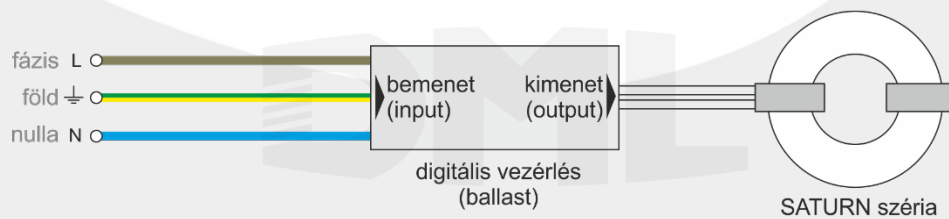
Méretetek



Fényeloszlási görbe



Bekötési ábra



Szerelés

Rögzítési pontok száma: 1

Rögzítés típusa: kampó