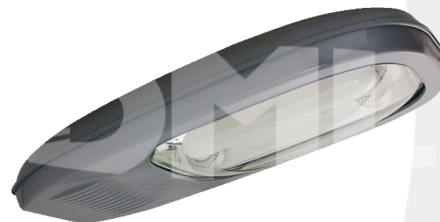


DMLS ST-008

Kategória:	térvilágítás
Gyártó:	LVD
Típuszám:	LVD-ZD04000
Származási ország:	Kína
Importőr, forgalmazó:	DML Hungary Kft.
Alkalmazás:	autóutak, viaduktok, hidak, utcák, parkolók és egyéb alkalmazások
Garancia (év):	5



Lámpatest



Szerkezet:	elektrosztatikusan felületkezelte, nagy nyomással présöntött alumínium
Búra:	magas hőnek ellenálló, edzett, hajlított üveg
Tükör:	nagy tisztaságú, speciális kialakítású, magas reflexiójú, polírozott alumínium
Szín:	szürke

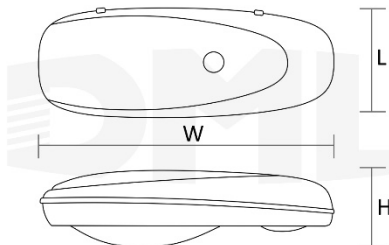
	80 – 150 W	200 W
Súly (kg):	5,2	7,5
Méretek (mm):	770x350x190	925x405x240
Csomagolási méretek (mm):	810x360x250	980x430x300

Fényforrás és elektronika

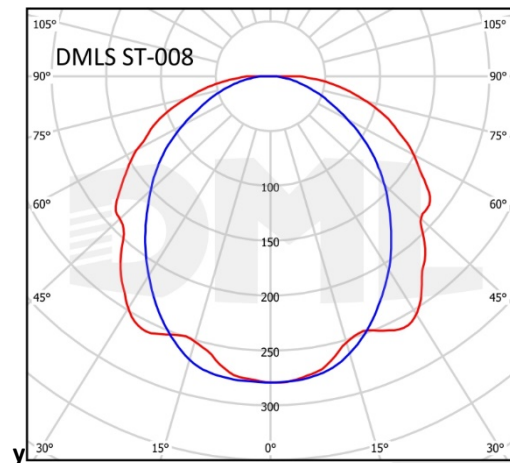
Fényforrás típus:	DMLS DRAGON	Digitális vezérlő:	igen
Harmonikus tartalom:	<10%	Teljesítménytényező:	>0,98
Környezeti hőmérséklet:	-25-70°C	Működési frekvencia:	130/210 kHz

	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				

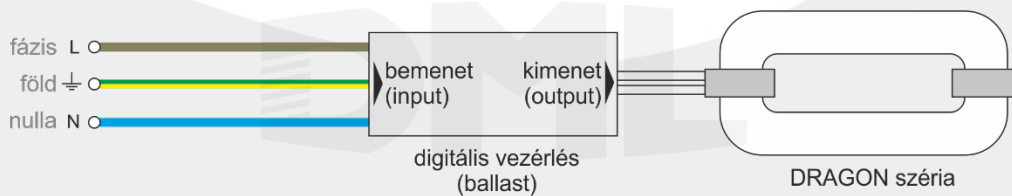
Méretetek



Fényeloszlási görbe



Bekötési ábra



Szerelés

Rögzítési pontok száma:	4	Rögzítés típusa:	csavar
Felszerelési csonk mérete:	Ø60 mm	Csonk rögzítési módja:	1 db Metz szalag pánt, nyitott állapotban kitémasztó karral
Zárható lámpatest:	igen	Zárszerkezet:	