

**LENY EL DC svítidlo s elektronickým předřadníkem pro výbojky HPS nebo CMH**

Celokovové hliníkové svítidlo

Čirý kryt z tvrzeného skla

Snadná a rychlá montáž

Vysoká světelná účinnost

Čirá optika

Omezení světelného toku do horního poloprostoru na minimum

Uhlíková filtrace optického systému pro zajištění stálých optických vlastností

Vysoký stupeň krytí optické části IP66

Beznástrojová údržba

Snadná výměna elektrobloku

Kompatibilní pro všechny typy předřadníků

Typ svítidla :

 LN 50 EL DC  
 LN 70 EL DC  
 LN 100 EL DC  
 LN 150 EL DC

 Provedení DC  
 \*Smart Night


S elektronickým předřadníkem a skupinovým ovládáním DATMOCONTROL® nebo Smart Night


**Technické údaje**

Typové označení	LN 50 EL DC	LN 70 EL DC	LN 100 EL DC	LN 150 EL DC
Typ světelného zdroje	LU50XO	LU70XO	LU100XO	LU150XO
Příkon zdroje W	50	70	100	150
Světelný tok zdroje lm	4400	6600	10700	17500
Objímka zdroje	E27	E27	E40	E40
Provozní frekvence výbojky	163 Hz			
Tvar proudu vlny výbojky	Obdélníkový průběh			
Příkon svítidla I W	55	79	109	159
Příkon svítidla II W	35	49	70	105
Rozsah napájecího napětí	200-265 V			
Rozsah síťové frekvence	45-65 HZ			
Účinník	>0,95			
Hmotnost	5,5 kg			
Krytí optické části	IP66			
Krytí elektrické části	IP44			
Průměr montáže na výložník	45-60 mm			
Průměr montáže na dřík	60 mm			
Ovládání a komunikace	Jednosměrné po napájecím vedení nebo automatický režim			

