



ELEN, s.r.o., Ľubochnianska 16, 080 06 Ľubotice, Slovensko

KATALÓGOVÝ LIST

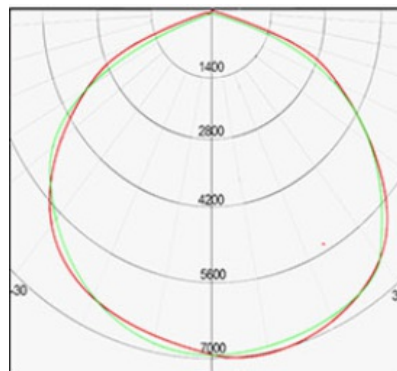
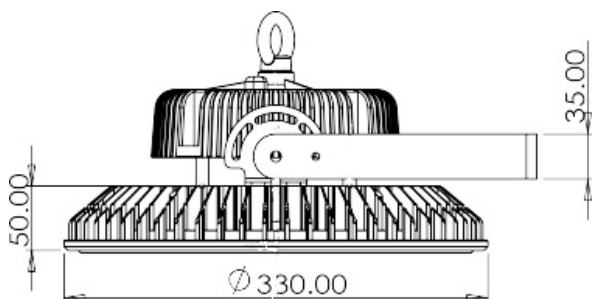
Číslo kat. listu

Obchodný názov	LSU Industryl. N 100W 120/21000 65 230AC	16100503
Typ / model	LED ElenDim TEMPERATURE 200W 120/28000 65 AC	
Objednávací kód	LEDL-0042.P0	Dátum aktualizácie: 07.10.2016



Odolné priemyselné svietidlo s vysokým svetelným výkonom, vhodné pre priemyselné priestory, sklady, supermarket, športoviská, benzínové pumpy a pod. Svietidlo obsahuje vysokosvietivé LED čipy od japonského výrobcu Nichia. Účinnosť svietidla je až 140 lm/W pri teplote svetla 5000 K. Veľkou prednosťou je pasívny chladič LED čipov, ktorý spoločne s prídavným pasívnym chladením elektronického predradníka zabezpečujú optimálny odvod tepla. Svietidlo pozostáva z kvalitných komponentov, je odolné a vhodné do náročných teplotných podmienok vnútri aj vonku.

Montáž :	Prisadená, nástenná a závesná (závesné oko)
Elektrická výbava:	Elektronický stmievateľný predradník DALI
Príkion/ vstupné napätie/ frekvencia	140 W/ AC 100~240V/277V/ 47~63Hz
Svetelný tok/ farba svetla/ CRI	28000 lm / 5000K / 80
Svetelný zdroj:	Nichia LED chip
Distribúcia svetla/ uhol vyžarovania	Priama, uhol 120°
Životnosť/ IP krytie:	>50 000 hod./ IP 65
Pracovná/ skladovacia teplota:	-30 ~ +45°C / -40°C ~ +65°C
Materiál- teleso	Hliníkový odliatok, ochranné sklo
Povrchová úprava:	Matná čierna (RAL 9005)
Hmotnosť:	5,1 kg



RoHS



