



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

## KATALÓGOVÝ LIST

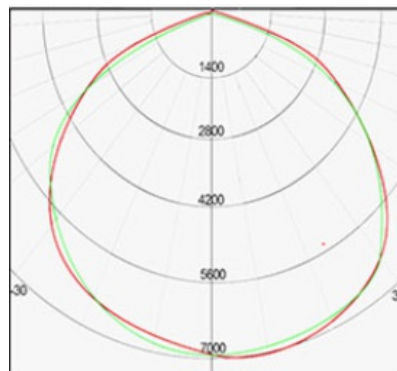
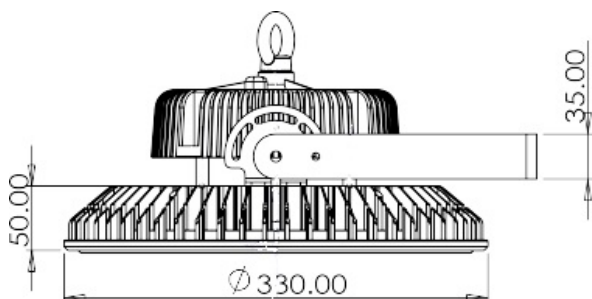
Číslo kat. listu

Obchodný názov	<b>LSU Industryl. N 150W 120/21000 65 230AC</b>	16100501
Typ / model	<b>LED ElenDim TEMPERATURE 150W 120/21000 65 AC</b>	
Objednávací kód	LEDL-0040.P0	Dátum aktualizácie: 05.10.2016



Odolné priemyselné svietidlo s vysokým svetelným výkonom, vhodné pre priemyselné priestory, sklady, supermarkety, 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 podmienok vnútri aj vonku.

Montáž :	Prisadená, nástenná a závesná (závesné oko)
Elektrická výbava:	Elektronický stmievateľný predradník DALI
Príkion/ Vstupné napätie/ frekvencia	150 W/ AC 100~240V/277V/ 47~63Hz
Svetelný tok/ farba svetla/ CRI	21000 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 ~ +55°C / -40°C ~ +65°C
Materiál- teleso	Hliníkový odliatok, ochranné sklo
Povrchová úprava:	Matná čierna (RAL 9005)
Hmotnosť:	4,7 kg



RoHS

