

# LLAMBA ME INDUKSION

nordex

## TEKNOLOGJIA ME E RE NE NDRICIMIN PUBLIK

DHE NE KURSIMIN E  
ENERGJISE DERI NE 60%



JETËGJATËSIA E LLAMPËS  
100,000 ORË.

Ndezje dhe Rindezje të menjëhershme.

Nuk shkakton dridhje apo ulje te ndricimit gjate  
luhatjes se tensionit.

Riparime dhe Mirëmbajtje me Kosto të Ulët.

Mbas 80,000 ore pune ose 22 vitesh përdorimi,  
produkti humbetvetem 22% të ndricimit të  
zakonshem.

Ndricim I forte (jo verbues) ku ngjyrat  
duken natyrale.

# LLAMBA ME INDUKSION

**nordex**

## EFEKTET E KURSIMIT TE ENERGJISE

	Fuqia Watt	Konsumi Watt		Fuqia Watt	Konsumi Watt	Kursim i energjise
	<b>llamba me shkarkese</b>	70		84	<b>llamba IND</b>	40
100		120	60	60		50.00%
150		180	85	85		52.78%
250		300	135	135		55.00%
400		460	200	200		56.52%



## Karakteristika fotometrike te llambes IND

Fuqia Watt	Fluksi Lume
40	2800
50	3500
65	4550
85	5950
100	7000
120	8400
135	9450
150	10500
165	11550

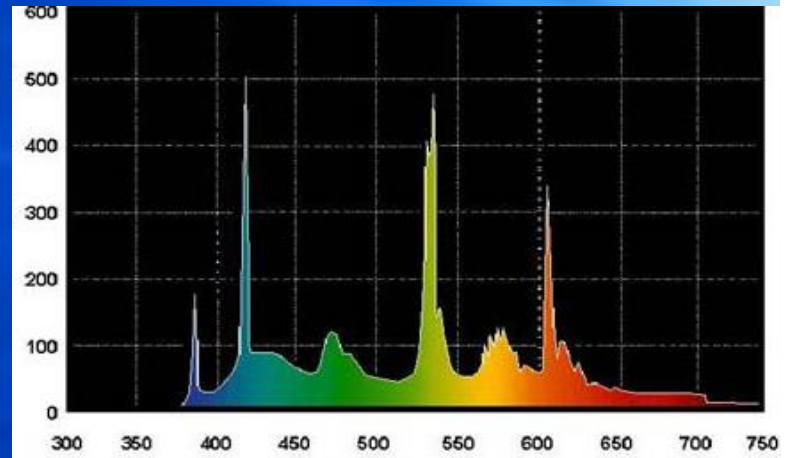
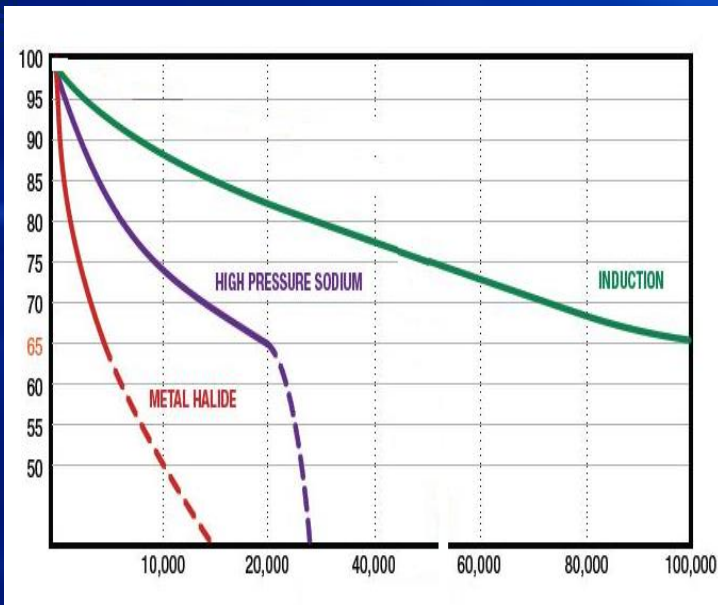


# LLAMBA ME INDUKSION



## Krahasim efektshmerie

		INDUKSION LLAMBE	IKANDESHENT LLAMBE	HPS LLAMBE	METAL HALID LLAMBE	FLOR.KOMPAKT LLAMBE	LED LLAMBE
Fuqia	Watt	40W-200W	10W-100W	100W-400W	100W-400W	6W-125W	Nga 0.5-1W me shume se 100 LED
Efienca	lm/w	>80 lm/W	6.3-19 lm/W	90-100 lm/W	60-80 lm/W	25-60 lm/W	70-95 lm/W
Jetegjatesia	h	100.000	1.000	12.000	12.000	2.000-3.000	50.000
Pasqyrimi I ngjyrave	CRI	>80	95-99	>60	65-85	70-80	80-95
Ndezja		E menjehershme	E menjehershme	10-20 minuta	10-20 minuta	E menjehershme	E menjehershme
Cvlersimi	Lm/%	5%@2000h	E vdekur	30%@2000h	40%@2000h	40%@2000h	50%@2000h
Faktori I fuqise		>0.98	1	0.44	0.6-0.9	0.4-0.9	0.95



# LLAMPA ME INDUKSION

nordex



Fier,me: 30/12/2014

