

LFL... LED reflektor

Overview:

Základné parametre

Produktová skupina: LUMI
 Typ svietidla: Reflektor/Svetlomet
 Integrovaný napájací zdroj: Áno
 Možnosti montáže: Na omietku/Profil
 Regulácia: Nie
 Certifikáty: CE, RoHS
 Záruka: 3 roky (voliteľné 5 rokov)
 Materiál: Hliník, kalené sklo



Svetelné parametre

Svetelný tok: od 4800lm do 48000lm
 Svetelná účinnosť: 160lm/W
 Farebná teplota: 4000K, 6000K
 Index podania farieb: >70
 Vyžarovací uhol: 105°
 Jednotnosť farieb: <6SDCM

Elektrické parametre

Nominálny výkon (príkon): od 30W do 300W
 Napájacie napätie: 220-240V
 Frekvencia napájacieho napätia: 50-60Hz
 Účinník: >0,9
 Energetická trieda: C

Prevádzkové parametre

Životnosť: 25 000h
 Počet cyklov zapnutia/vypnutia: >15 000
 LLMF: >0,7
 Krytie svietidla IP: 65
 Trieda mechanickej odolnosti IK: 05
 Čas vznietenia: <0,5s
 Pracovná teplota: od -30° do 50°C
 Skladovacia teplota: od -40° do 70°C

[Katalógový list](#)

[Katalóg LED svietidiel](#)

Versions:

Symbol	Ciežar 1 szt.	Krytie	Rozmery [mm]	Príkon P [W]	Farba svetla CCT[K]	Svetelný tok [lm]
LED LFL302N	0,41	IP65	L165xW153xH34	30	4000	4800
LED LFL303C	0,41	IP65	L165xW153xH34	30	6000	4800
LED LFL305N	0,56	IP65	L183xW169xH34	50	4000	8000
LED LFL306C	0,56	IP65	L183xW169xH34	50	6000	8000
LED LFL308N	1,10	IP65	L253xW242xH40	100	4000	16000
LED LFL309C	1,10	IP65	L253xW242xH40	100	6000	16000
LED LFL311N	1,78	IP65	L328xW295xH43	150	4000	24000
LED LFL312C	1,78	IP65	L328xW295xH43	150	6000	24000
LED LFL314N	2,80	IP65	L402xW349xH44	200	4000	32000
LED LFL315C	2,80	IP65	L402xW349xH44	200	6000	32000
LED LFL317N	4,39	IP65	L495xW445xH49	300	4000	48000
LED LFL317C	4,39	IP65	L495xW445xH49	300	6000	48000