

# PANEL LED

- Typ předřadníku** 0 EVG  
 XXXXX.XXX 2 DALI  
  
**Rozptylný systém** 0 Opál  
 XXXXX.XXX 1 Mikroprismatický  
  
**Barva svítidla** 0 Bílá  
 XXXXX.XX? 2 Černá



Objednávací kód	světelný tok		ŽIVOTNOST LED MODULŮ			CRI	CCT [K]	Příkon svítidla [W]	Rozměry			Směr vyzařování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
	sv.tok [lm]	[lm/W]	udržitelnost	životnost (h)	při teplotě tc [°C]				A [mm]	B [mm]	C [mm]			
041010.???	3400	125	L90B50	50000	25	80	4000	28	595	595	10	DIR	IP40	3,5
041011.???	4100	125	L90B50	50000	25	80	4000	35	595	595	10	DIR	IP40	3,5
041012.???	4450	127	L90B50	50000	25	80	4000	35	1195	295	10	DIR	IP40	3,6
041013.???	5700	127	L90B50	50000	25	80	4000	45	1195	295	10	DIR	IP40	3,6
041014.???	4500	100	L90B50	50000	25	80	4000	45	1195	595	10	DIR	IP40	6,9
041015.???	6500	100	L90B50	50000	25	80	4000	65	1195	595	10	DIR	IP40	6,9

- Montáž: vestavná, přisazená, závěsná
- Tělo svítidla z velmi nízkého hliníkového profilu, práškově lakováno
- Difuzor: Mikroprismatický PMMA - UGR<19, opálový PMMA
- Příslušenství: montážní klip do SDK, rámeček pro přisazení, sada pro zavěšení, Clip-IN
- Elektronický předřadník EVG / DALI
- MacAdam SDCM < 3
- Pracovní teplota -20°C až 45°C

● Atypická řešení: montáž (podhledy), CRI90, CCT, Emergency 1H/3H na vyžádání

