

# CANNTO

Typ předřadníku 0 EVG  
XXXXXX.XX 2 DALI / SwitchDim

Rozptylný systém 8 Slimopál  
XXXXXX.X?X 9 Slimprisma

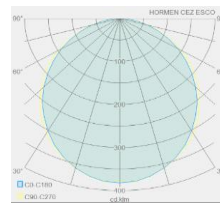
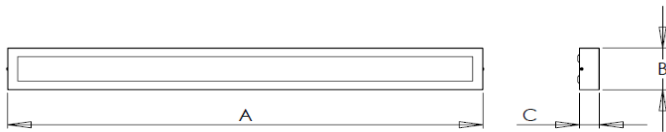
Barva svítidla 0 Bílá RAL9003  
XXXXXX.XX? 1 Šedá RAL9006  
2 Černá RAL9005

- MNOHO VÝKONOVÝCH VARIANT
- ŽIVOTNOST DRIVERU 100 000 hodin
- AC/DC NAPÁJENÍ
- ZÁKAZNICKÉ ZMĚNY CCT, CRI, VÝKON PO 10mA
- K DISPOZICI I DALI VARIANTA
- SLIMPRISMA, SLIMOPÁL, BAREVNÉ VARIANTY
- FLICKER FREE
- ZÁRUKA AŽ 10 LET
- PROVOZNÍ TEPLoty +5° až +35°C
- VARIANTY 930 A 940 NA POPTÁNÍ

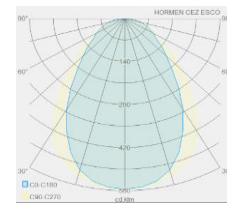


CANNTO	HODNOTY ZE SVÍTIDLA						ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE										
	Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Příkion [W]	Rozměry			Výzařování		Směr vyzařování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
			sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293000.???	2460	1869	130	1894	132	L80B20	80000	85	80	4000	14,3	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293001.???	3050	2318	128	2348	130	L80B20	80000	85	80	4000	18	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293002.???	3630	2758	125	2795	127	L80B20	80000	85	80	4000	21,9	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293003.???	4200	3192	123	3234	124	L80B20	80000	85	80	4000	25,9	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293004.???	4760	3617	120	3665	122	L80B20	80000	85	80	4000	29,9	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293004.???	5404	3831	131	3890	133	L80B20	80000	85	80	4000	29,2	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293005.???	5320	4043	118	4096	120	L80B20	80000	85	80	4000	34	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293006.???	5860	4453	116	4512	118	L80B20	80000	85	80	4000	38,2	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293007.???	6400	4864	114	4928	116	L80B20	80000	85	80	4000	42,4	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293008.???	6920	5259	112	5328	114	L80B20	80000	85	80	4000	46,7	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293009.???	7440	5654	110	5728	112	L80B20	80000	85	80	4000	51	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	
293010.???	7950	6042	109	6121	110	L80B20	80000	85	80	4000	55,3	1200	135	55	1148	85	DIR	IP20	4	

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu.  
~ 6%



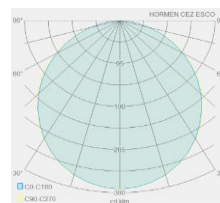
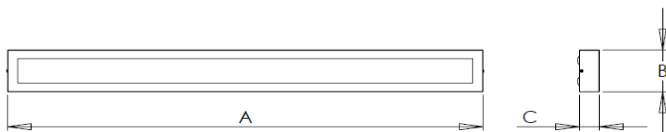
Slimopál



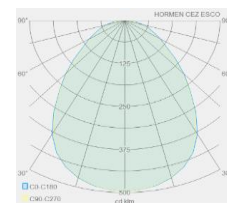
Slimprisma

CANNTO	HODNOTY ZE SVÍTIDLA						ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE										
	Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Příkion [W]	Rozměry			Výzařování		Směr vyzařování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
			sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293100.???	4920	4255	149	4182	146	L80B20	80000	85	80	4000	28,5	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293101.???	6100	5276	146	5185	143	L80B20	80000	85	80	4000	36,1	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293102.???	7260	6279	143	6171	140	L80B20	80000	85	80	4000	43,8	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293102.???	7260	6279	143	6171	140	L80B20	80000	85	80	4000	43,8	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293103.???	8400	7266	140	7140	137	L80B20	80000	85	80	4000	51,8	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293104.???	9520	8234	137	8092	135	L80B20	80000	85	80	4000	59,8	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293105.???	10640	9203	135	9044	133	L80B20	80000	85	80	4000	68	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293105.???	10640	9203	135	9044	133	L80B20	80000	85	90	4000	68	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293106.???	11720	10137	132	9962	130	L80B20	80000	85	80	4000	76,5	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	
293107.???	12800	11072	130	10880	128	L80B20	80000	85	80	4000	84,9	1200	215	55	1148	165	DIR	IP20	5	

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu.  
~ 6%



Slimopál



Slimprisma

Tolerance hodnot příkonu a světelného toku je  $\pm 10\%$ . Tolerance teploty chromatičnosti je  $\pm 200\text{ K}$ . Nefunkčnost jednoho LED čipu neovlivní celkovou funkčnost svítidla a není tedy předmětem reklamaci.

# CANNTO

Typ předřadníku 0 EVG  
XXXXX.XX 2 DALI / SwitchDim

Rozptylný systém 8 Slimopál  
XXXXX.X?X 9 Slimprisma

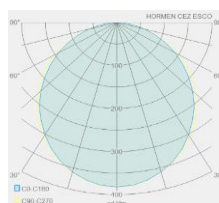
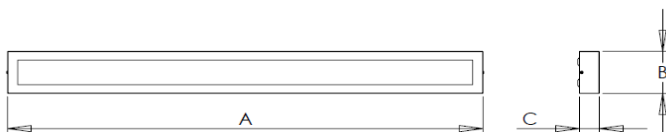
Barva svítidla 0 Bílá RAL9003  
XXXXX.XX? 1 Šedá RAL9006  
2 Černá RAL9005

- MNOHO VÝKONOVÝCH VARIANT
- ŽIVOTNOST DRIVERU 100 000 hodin
- AC/DC NAPÁJENÍ
- ZÁKAZNICKÉ ZMĚNY CCT, CRI, VÝKON PO 10mA
- K DISPOZICI I DALI VARIANTA
- SLIMPRISMA, SLIMOPAL, BAREVNÉ VARIANTY
- FLICKER FREE
- ŽÁRUKA AŽ 10 LET
- PROVOZNÍ TEPLoty +5° až +35°C
- VARIANTY 930 A 940 NA POPTÁNÍ

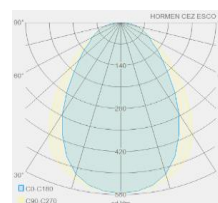


CANNTO		HODNOTY ZE SVÍTLIDLA					ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE									
Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Příkon [W]	Rozměry			Vyzařování		Směr vyzařování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
		sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293200.???	3070	2333	131	2363	132	L80B20	80000	85	80	4000	17,8	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293201.???	3810	2895	128	2933	129	L80B20	80000	85	80	4000	22,6	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293202.???	4530	3442	125	3488	127	L80B20	80000	85	80	4000	27,4	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293203.???	5250	3990	123	4042	124	L80B20	80000	85	80	4000	32,4	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293204.???	5950	4522	120	4581	122	L80B20	80000	85	80	4000	37,5	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293205.???	6650	5054	118	5120	120	L80B20	80000	85	80	4000	42,6	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293206.???	7330	5570	116	5644	118	L80B20	80000	85	80	4000	47,7	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293207.???	7990	6072	114	6152	116	L80B20	80000	85	80	4000	53	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293208.???	8650	6574	112	6660	114	L80B20	80000	85	80	4000	58,4	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293209.???	9300	7068	110	7161	112	L80B20	80000	85	80	4000	63,7	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5
293210.???	9930	7546	109	7646	110	L80B20	80000	85	80	4000	69,2	1500	135	55	1448	85	DIR	IP20	5,5

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu. ~ 6%



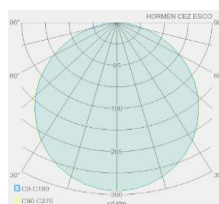
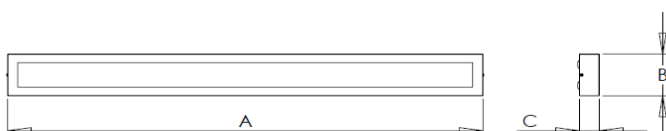
Slimopál



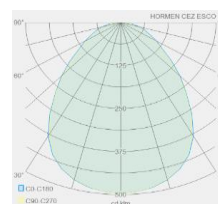
Slimprisma

CANNTO		HODNOTY ZE SVÍTLIDLA					ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE									
Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Příkon [W]	Rozměry			Vyzařování		Směr vyzařování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
		sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293300.???	4640	4013	152	3944	149	L80B20	80000	85	80	4000	26,4	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293301.???	5660	4895	150	4811	147	L80B20	80000	85	80	4000	32,6	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293302.???	6140	5311	149	5219	146	L80B20	80000	85	80	4000	35,6	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293303.???	7620	6591	146	6477	143	L80B20	80000	85	80	4000	45,1	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293304.???	9060	7836	142	7701	140	L80B20	80000	85	80	4000	54,9	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293305.???	10500	9082	140	8925	137	L80B20	80000	85	80	4000	64,8	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293306.???	11900	10293	137	10115	134	L80B20	80000	85	80	4000	75	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5
293307.???	13300	11504	135	11305	132	L80B20	80000	85	80	4000	85,1	1500	215	55	1448	165	DIR	IP20	6,5

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu. ~ 6%



Slimopál



Slimprisma

Tolerance hodnot příkonu a světelného toku je  $\pm 10\%$ . Tolerance teploty chromatičnosti je  $\pm 200\text{ K}$ . Nefunkčnost jednoho LED čipu neovlivní celkovou funkčnost svítidla a není tedy předmětem reklamaci.

# CANNTO SQ

Typ předřadníku 0 EVG  
XXXXXX.XX 2 DALI / SwitchDim

Rozptylný systém 8 Slimopál  
XXXXXX.X?X 9 Slimprisma

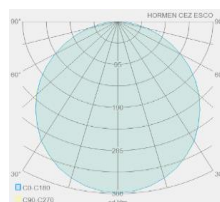
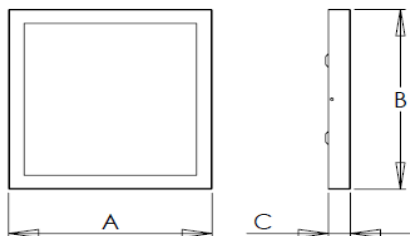
Barva svítidla 0 Bílá RAL9003  
XXXXXX.XX? 1 Šedá RAL9006

- MNOHO VÝKONOVÝCH VARIANT
- ŽIVOTNOST DRIVERU 100 000 hodin
- AC/DC NAPÁJENÍ
- ZÁKAZNICKÉ ZMĚNY CCT, CRI, VÝKON PO 10mA
- K DISPOZICI I DALI VARIANTA
- SLIMPRISMA, SLIMPAL, BAREVNÉ VARIANTY
- FLICKER FREE
- ŽÁRUKA AŽ 10 LET
- PROVOZNÍ TEPLoty +5° až +35°C
- VARIANTY 930 A 940 NA POPTÁNÍ

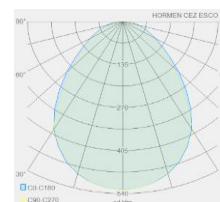


CANNTO SQ		HODNOTY ZE SVÍTLIDLA				ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE										
Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Přikon [W]	Rozměry			Vyzářování		Směr vyzářování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
		sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293400.???	1420	1036	127	1022	126	L80B20	80000	85	80	4000	8,1	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293401.???	1750	1277	127	1260	126	L80B20	80000	85	80	4000	10	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293402.???	2070	1511	120	1490	119	L80B20	80000	85	80	4000	12,5	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293403.???	2390	1744	120	1720	118	L80B20	80000	85	80	4000	14,5	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293404.???	2710	1978	119	1951	118	L80B20	80000	85	80	4000	16,5	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293405.???	3020	2204	116	2174	115	L80B20	80000	85	80	4000	18,9	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3
293406.???	3330	2430	115	2397	114	L80B20	80000	85	80	4000	21	350	350	55	300	300	DIR	IP20	3

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu.  
~ 6%



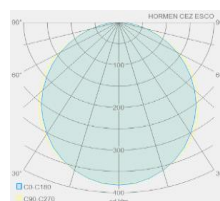
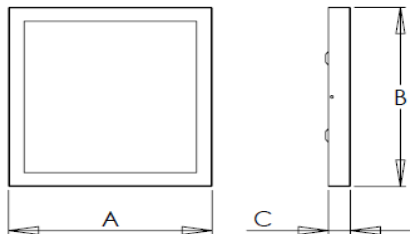
Slimopál



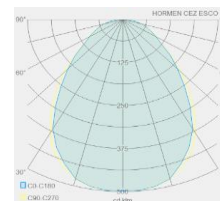
Slimprisma

CANNTO SQ		HODNOTY ZE SVÍTLIDLA				ŽIVOTNOST LED MODULŮ			OBEČNÉ INFORMACE										
Objednávací kód	LED modul sv.tok [lm]	SlimOpal		SlimPrisma		udržitelnost chyba	životnost [hodiny]	teplota tc [°C]	CRI	CCT [K]	Přikon [W]	Rozměry			Vyzářování		Směr vyzářování	Třída ochrany	Hmotnost [kg]
		sv.tok [lm]	[lm/W]	sv.tok [lm]	[lm/W]							A [mm]	B [mm]	C [mm]	Av [mm]	Bv [mm]			
293500.???	4206	3070	123	3028	122	L80B20	80000	85	80	4000	24,8	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293501.???	4778	3487	121	3440	119	L80B20	80000	85	80	4000	28,7	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293502.???	5300	3869	116	3816	114	L80B20	80000	85	80	4000	33,3	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293503.???	5900	4307	118	4248	117	L80B20	80000	85	80	4000	36,3	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293504.???	6448	4707	117	4642	115	L80B20	80000	85	80	4000	40,2	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293505.???	6990	5102	115	5032	113	L80B20	80000	85	80	4000	44,3	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293506.???	7524	5492	113	5417	112	L80B20	80000	85	80	4000	48,2	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5
293507.???	8050	5876	112	5796	110	L80B20	80000	85	80	4000	52,3	600	600	55	550	550	DIR	IP20	5

Pokles sv.toku u 3000K vůči 4000K se zachováním příkonu.  
~ 6%



Slimopál



Slimprisma

Tolerance hodnot příkonu a světelného toku je ± 10 %. Tolerance teploty chromatičnosti je ± 200 K. Nefunkčnost jednoho LED čipu neovlivní celkovou funkčnost svítidla a není tedy předmětem reklamaci.

# CANNTO - ACCESSORY



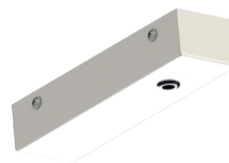
190006.150

Lankový závěs stavitelný Y 1,5m



190002.150

Lankový závěs stavitelný 1,5m



192000.150

Stropní kalíšek BASIC  
3x0,75mm<sup>2</sup>, včetně transp. kabelu

192001.150

Stropní kalíšek BASIC  
5x0,75mm<sup>2</sup>, včetně transp. kabelu

## Počty svítidel na jistič

### ON/OFF svítidla

B10	18 svítidel
B16	30 svítidel
B20	37 svítidel
C10	31 svítidel
C16	51 svítidel
C20	62 svítidel

## Počty svítidel na jistič

### DALI svítidla

B10	13 svítidel
B16	21 svítidel
B20	26 svítidel
C10	21 svítidel
C16	35 svítidel
C20	43 svítidel