

OFFICE INDUSTRY LINE INT PC MB

ARGIA SMART
LIGHTING
SOLUTIONS

Průmyslové uzavřené a nerozebíratelné LED svítidlo se středně širokou vyzářovací charakteristikou ve vysokém krytí a s vysokou odolností proti nárazu do prostorů s **náročným vlhkým nebo prašným prostředím a do potravinářských provozů**. Těleso svítidla i difuzor je vyrobeno z polykarbonátu, ventilační membrána v tělese svítidla zabraňuje vzniku kondenzátu. Svítidlo je určeno k montáži bez nástrojů [**použití konektorů Stucchi a Wieland**] přísazením nebo zavěšením pomocí spon a háčků, které jsou součástí balení svítidla. Nástěnná montáž je možná pomocí konzoly, která se objednává samostatně. Na vyžádání je možné svítidlo připravit pro průběžnou **1-fázovou a 3-fázovou montáž, včetně verzí DALI**.

Svítidlo nelze vybavit nouzovým modulem.

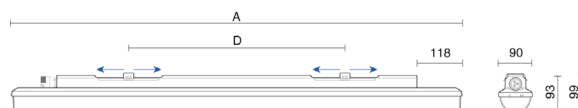
Dostupné jsou další verze svítidla s difuzorem typu širokozáříč a hlubokozáříč a všechny tři difuzory i v provedení ABS.

Svítidlo je v krytí IP66/IP69, IK10, Třída ochrany I.



TECHNICKÝ POPIS

Světelný zdroj	LED čipy OSRAM / SAMSUNG
Životnost LED čipů L80B20	85 000 hodin
Životnost LED čipů L70B10	> 100 000 hodin
Účinnost svítidla	Až 135 lm/W
Spotřeba el. energie	18 až 54 W
Světelný tok	2 340 až 7 170 lm
Teplota chromatičnosti Tc	4 000 K
Index podání barev Ra	> 80
Vstupní napětí	230 V
Vstupní frekvence	50 Hz
Teplota okolí Ta	-20 °C až +50 °C *
Systém stmívání	DALI [na vyžádání]
Stupeň krytí IP / IK	IP66 / IP69 / IK10
Materiál	Těleso z šedého polykarbonátu, difuzor z opálového translucenčního polykarbonátu.
Certifikace	
Vyrobeno	Česká republika, EU
Záruka	5 let

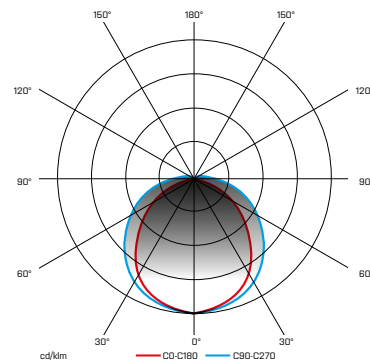


* maximální teplota okolí pro jednotlivé verze viz. tabulka TECHNICKÉ PARAMETRY

TECHNICKÉ PARAMETRY

Model	lm	W	lm/W	A (mm)	B (mm)	kg	Ta (°C)
INDUSTRY-LINE-INT-PC-M-18W-MB-840	2 340	18	130	1 175	420-700	1,5	50
INDUSTRY-LINE-INT-PC-M-22W-MB-840	2 890	22	131	1 175	420-700	1,5	50
INDUSTRY-LINE-INT-PC-M-30W-MB-840	3 960	30	132	1 175	420-700	1,5	45
INDUSTRY-LINE-INT-PC-M-43W-MB-840	5 710	43	133	1 175	420-700	1,5	45
INDUSTRY-LINE-INT-PC-L-22W-MB-840	2 840	22	129	1 475	700-980	1,8	50
INDUSTRY-LINE-INT-PC-L-27W-MB-840	3 570	27	132	1 475	700-980	1,8	50
INDUSTRY-LINE-INT-PC-L-37W-MB-840	4 990	37	135	1 475	700-980	1,8	45
INDUSTRY-LINE-INT-PC-L-54W-MB-840	7 170	54	133	1 475	700-980	1,8	45

Uvedené hodnoty spotřeby a světelného toku jsou dle platných standardů v toleranci $\pm 10\%$.
lm = Světelný tok; W = Systémový příkon; lm/W = Účinnost svítidla; kg = Hmotnost;



PL51/CZE
2018/06

www.argia.cz

PRODUCT
SHEET