

# Acciaio Extreme

osvětlení



IP66

IK09

950°

OMEZENÍ  
VÝKONU  
+50°C  
-30°C



Maximální odolnost proti mechanickému a chemickému poškození. Svítidlo snese vibrace a je odolné proti elektromagnetickému rušení.



Optický systém složený ze segmentů pro lepší kontrolu světelného toku a pro zajištění maximální osvětlenosti.

## Aplikace

Průmysl, venkovní prostory, pro obzvláště riziková prostředí

## Technické parametry

### Jmenovité napětí

Universal Multi Voltage  
93–265 V<sub>AC</sub> – 50/60 Hz, 176–250 V<sub>DC</sub>

### Jmenovité napětí – MTBF při 25 °C

80 000 h

### Pokles světelného toku při 25 °C

>60 000 h (L80B20)

### Stabilita barev 3 SDCM

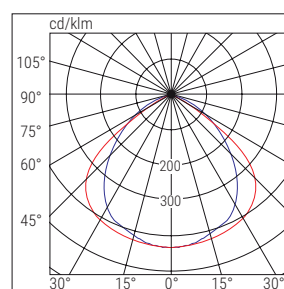
**Montáž** stropní, závěsná, napájecí lišta

**Těleso** nerezová ocel AISI 304

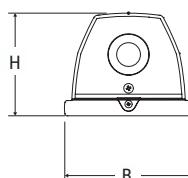
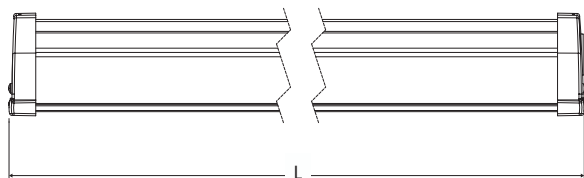
**Reflektor** hliníkové články, systém proti oslnění

**Optika** tvrzené mikroprizmatické sklo

**Normy** ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-1, ČSN EN 60598-2-22, DIN 18031-3, ČSN EN 62471 (fotobiologická bezpečnost), ATEX 2014/34/EU (zóna 02 a 22), 2014/53/EU



■ C0-C180  
■ C90-C270



Velikost	Rozměry mm		
	L	B	H
M	1199	109	88
L	1484	109	88

	Velikost	Kód	Popis	Příkon W	Teplota chromatičnosti K	CRI	Světelný tok LED lm (Tj=25°C)	Světelný tok svítidla lm	lm/W	Hmotnost kg	Balení	Poznámky a normy
<b>SD</b>	M	<b>A236EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x36 SD 4K	35	4000	≥80	5500	4700	135	3,3	1	Ex
	M	<b>A258EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x58 SD 4K	52	4000	≥80	8200	7000	135	3,3	1	Ex
	L	<b>A280EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x80 SD 4K	74	4000	≥80	11600	9900	135	4	1	Ex

AUTO-DIMMER


**DALI** **ROZHRANÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM NUTNO OBJEDNAT ZVLÁŠT':**  
 Je možno vytvořit svítidla s DALI integrovaním verze **SD** s příslušenstvím DALI modul – kód 15024  
 Příklad: Kód A236EXSD + 15024 = svítidlo A236EXSD ve verzi DALI

DALI

## SPECIÁLNÍ VARIANTY – na vyžádání


CRI ≥90 – TEPLOTA CHROMATIČNOSTI – VERZE S POLYKARBONÁTOVÝM DIFUZÉREM PRO HACCP PROSTŘEDÍ

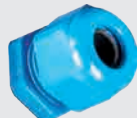
## PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně



**FOTOSENZOR SMART DIMMER**

Kód **15040**






**KABELOVÁ PRŮCHODKA ATEX**

## PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť




**OCHRANNÁ MŘÍŽKA**

Kód **8063** Verze M/L – 1700 x 291 x 135 mm




**3PÓLOVÁ KABELOVÁ ROZBOČKA M20**

Kód **15019**



**TYČOVÁ MONTÁŽNÍ KONZOLA**

Kód **20125**



**NATÁČECÍ KONZOLA**


Kód **20123**


## SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ – nutno objednat zvlášť



**ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA SD LGFM**


Kód **21102**







**MODUL DALI**

Kód **15024**






**RÁDIOVÝ MODUL PRO SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ**


Kód **15022**





**MODUL 1-10V**

Kód **15034**



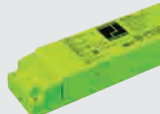


**VYSÍLACÍ MODUL**

Kód **20104**




## NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM – nutno objednat zvlášť



**INVERTER PLUG&LIGHT SE/SA 1-3h 20-60V**

Kód **19358** (1 h)  
Kód **19359** (3 h)






**INVERTER GL AT/LG AR 15W 55V**


Kód **19391** (baterie LiFe)






**INVERTER AT/LG AR 9W 55V**

Kód **19355L** (baterie LiFe)





**NOUZOVÝ MODUL LGFM**  
Pouze pro invertery řady AT/LG

Kód **19375**

