

# Acciaio Extreme

illuminazione



IP66

IK09



DERATING  
+50°C  
-30°C



Massima resistenza meccanica e chimica. Apparecchio progettato per resistere alle vibrazioni ed alle perturbazioni magnetiche



Sistema antiabbagliamento con celle di alluminio e schermo in vetro microprismatizzato

## Applicazioni

Industriale, anche outdoor, per installazioni particolarmente gravose e ad alto rischio, resistente anche alle vibrazioni meccaniche e alle perturbazioni elettromagnetiche

## Caratteristiche

**Alimentazione** Universale Multy Voltage 93÷265 Vac - 50/60Hz 176÷250 Vdc

**Alimentatore - MTBF a 25°C** 80.000 h

**Mantenimento flusso luminoso a 25°C** >60.000h (L80B20)

**Stabilità colore** 3 SDCM

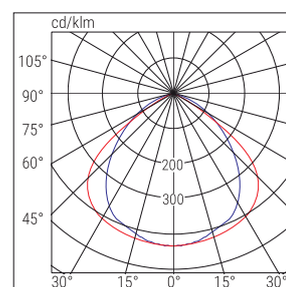
**Installazioni** Plafone, sospensione, barra elettrificata

**Corpo** Acciaio Inox Aisi 304

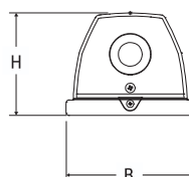
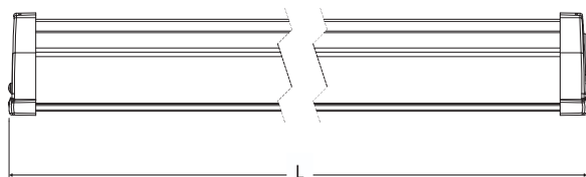
**Ottica** Antiabbagliamento a celle in alluminio

**Schermo** Vetro temprato microprismatizzato

**Conformità** EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22, DIN 18031-3, EN 62471 (Rischio fotobiologico esente), ATEX 2014/34/UE (Zone 02 e 22), 2014/53/UE



■ C0-C180  
■ C90-C270



Taglia	Dimensioni mm		
	L	B	H
M	1199	109	88
L	1484	109	88

	Taglia	Cod. ord.	Descrizione	Potenza W	Temp. colore K	Resa cromatica	Flusso LED lm (Tj=25°C)	Flusso apparecchio lm	Efficienza luminosa lm/W	Peso Kg	Imballo Sing/Mult.	Note e conformità	
<b>SD</b>	M	<b>A236EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x36 SD 4K	35	4000	≥80	5500	4700	135	3.3	1		<b>AUTODIMMER</b>
	M	<b>A258EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x58 SD 4K	52	4000	≥80	8200	7000	135	3.3	1		
	L	<b>A280EXSD</b>	ACCIAIO EX LED 2x80 SD 4K	74	4000	≥80	11600	9900	135	4	1		

**DALI** **INTERFACCIAMENTO CON ACCESSORIO DA ORDINARE SEPARATAMENTE:**  
È possibile creare Apparecchi DALI integrando la versione **SD** con l'accessorio **Modulo Dali** Cod. ord. **15024**  
Esempio: Cod. ord. **A236EXSD + 15024** = Apparecchio **A236EXSD in versione DALI**

## VARIANTI SPECIALI - a richiesta

RESA CROMATICA ≥90 - TEMPERATURA COLORE A RICHIESTA - VERSIONE CON DIFFUSORE IN POLICARBONATO PER AMBIENTI HACCP

## ACCESSORI - in dotazione



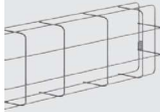
**FOTOSENSORE DIMMER INTELLIGENTE**

Cod. Ord. **15040**




**PRESSACAVO ATEX - KIT PASSANTE**

## ACCESSORI - da ordinare separatamente



**GRIGLIA DI PROTEZIONE**

Cod. Ord. **8063** Vers. M/L - 1700 x 291 x 135 mm

**Nota di installazione**  
Per il montaggio delle griglie con apparecchio installato su blindosbarra occorre utilizzare: Staffa **8063/1** per la versione M - Staffa **8063/2** per la versione L



**RACCORDO DOPPIO INGRESSO M20**

Cod. Ord. **15019**



**STAFFA PALO**

Cod. Ord. **20125**



**STAFFA ORIENTABILE**

Cod. Ord. **20123**

## DOMOTICA - da ordinare separatamente



**CENTRALE LOGICA SD LGFM**

Cod. Ord. **21102**





**MODULO DALI**

Cod. Ord. **15024**




**MODULO RADIO DOMOTICO**

Cod. Ord. **15022**




**MODULO 1÷10V**

Cod. Ord. **15034**




**TRASMETTITORE RADIO DOMOTICO**

Cod. Ord. **20104**



## EMERGENZA CON INVERTER LED - da ordinare separatamente



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

Cod. Ord. **19358** (1h)  
Cod. Ord. **19359** (3h)




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

Cod. Ord. **19391** (Batteria LiFe)  
Cod. Ord. **19390** (Batteria LTO)




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

Cod. Ord. **19355L** (Batteria LiFe)




**MODULO EMERGENZA LGFM**  
Solo per Inverter della serie AT/LG

Cod. Ord. **19375**

