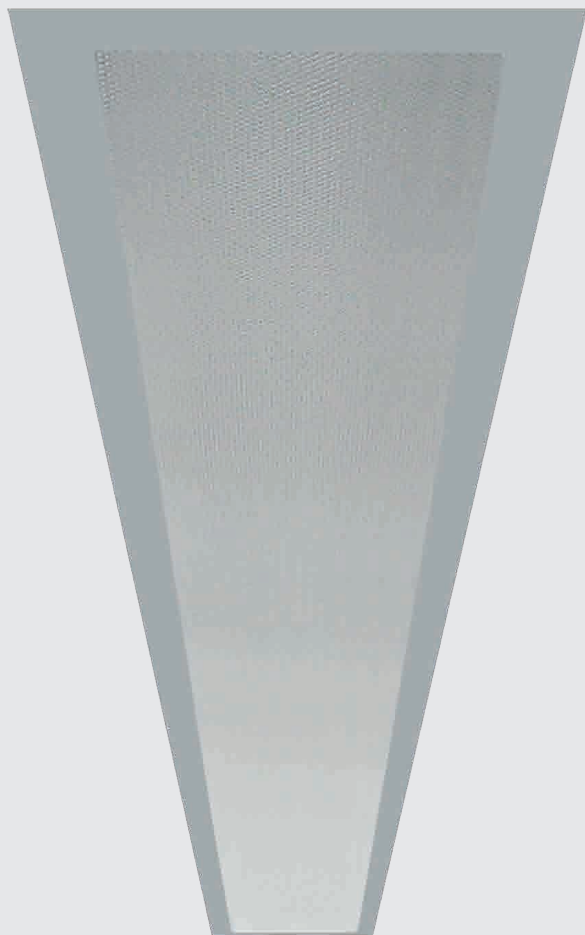


Atomic vestavný / recessed

osvětlení / lighting

nuBe



IP40

IK07

650°

+40°C
-20°C



Technické parametry

Jmenovité napětí 230 V_{AC} ±10 %, 50–60 Hz

Pokles světelného toku při 25 °C

>60 000 h (L80B20)

Stabilita barev 3 SDCM

Montáž vestavná do sádkkartonu samostatná (součástí svítidla jsou koncová čela), vestavná do sádkkartonu propojovací (koncová čela nutno objednat zvlášť)

Těleso eloxovaný hliníkový profil a ocelová čela lakovaná na šedo

Normy ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-2, ČSN EN 60598-2-22 (základní požadavky), ČSN EN 62471 (fotobiologická bezpečnost)

Aplikace

velké i menší kanceláře, obchody, učebny, chodby, restaurace a reprezentační prostory

Characteristic

Power supply 230 V AC ±10 %, 50–60 Hz

Luminous flux retention at 25 °C

>60,000 h (L80B20)

Colour stability 3 SDCM

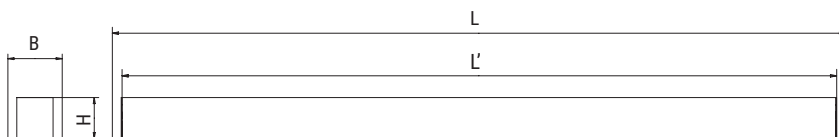
Mounting recessed in plaster ceilings separate (end caps are supplied with the luminaire), recessed in plaster ceilings coupled in-line (endings to be ordered separately)

Housing anodized aluminium profile and grey steel endings

Compliance EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22 (fundamental requirements), EN 62471 (photobiological hazard)

Applications

big or small offices, shops, classrooms, corridors, restaurants, representation spaces



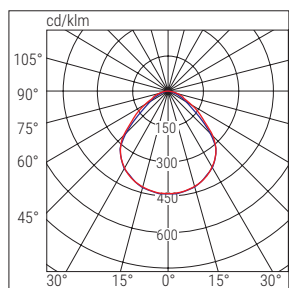
DÉLKA „L“ JE VČETNĚ KONCOVÝCH ČEL
DÉLKA „L'“ JE PROFIL BEZ KONCOVÝCH ČEL
LENGTH „L“ IS INCLUDING ENDINGS
LENGTH „L'“ IS WITHOUT ENDINGS

Verze Version	Rozměry / Dimensions mm		
	L' (bez čel) / L (s čely) L' (without endings) / L (with endings)	B	H
SD	1177/1197 (1,2 m) 1462/1482 (1,5 m)	77	56
ED	1156/1176 (1,2 m), 1441/1461 (1,5 m)	77	56

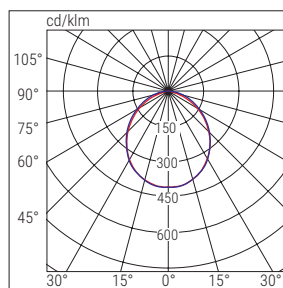
ATOMIC VESTAVNÝ
ATOMIC RECESSED

W – Mikroprizmatický difuzér
W – Microprismatic diffuser

M – Polomatný difuzér
M – Semi-matt diffuser



■ C90-C270 ■ C0-C180



■ C90-C270 ■ C0-C180

Kód Code	Popis Description	Příkon Power W	Teplota chrom. Colour Temp. K	CRI	Svět. tok LED LED Flux lm (Tj=25°C)	Svět. tok Flux lm	lm/W
-------------	----------------------	----------------------	-------------------------------------	-----	---	-------------------------	------

Samostatná montáž / Separate mounting

A11-21RCWSD	ATOMIC SD REC W 4K 1,2m	20	4000	>80	3500	2800	140
A11-22RCWSD	ATOMIC SD REC W 4K 1,2m	27	4000	>80	4800	3500	130
A11-23RCWSD	ATOMIC SD REC W 4K 1,5m	35	4000	>80	6200	4600	131
A11-24RCWSD	ATOMIC SD REC W 4K 1,5m	49	4000	>80	8800	6200	127
A11-21RCMSD	ATOMIC SD REC M 4K 1,2m	20	4000	>80	3500	2800	140
A11-22RCMSD	ATOMIC SD REC M 4K 1,2m	27	4000	>80	4800	3500	130
A11-23RCMSD	ATOMIC SD REC M 4K 1,5m	35	4000	>80	6200	4600	131
A11-24RCMSD	ATOMIC SD REC M 4K 1,5m	49	4000	>80	8800	6200	127

Propojovací montáž / Coupling in lines

A11-21RCWSDPR	ATOMIC SD PR REC W 4K 1,2m	20	4000	>80	3500	2800	140
A11-22RCWSDPR	ATOMIC SD PR REC W 4K 1,2m	27	4000	>80	4800	3500	130
A11-23RCWSDPR	ATOMIC SD PR REC W 4K 1,5m	35	4000	>80	6200	4600	131
A11-24RCWSDPR	ATOMIC SD PR REC W 4K 1,5m	49	4000	>80	8800	6200	127
A11-21RCMSDPR	ATOMIC SD PR REC M 4K 1,2m	20	4000	>80	3500	2800	140
A11-22RCMSDPR	ATOMIC SD PR REC M 4K 1,2m	27	4000	>80	4800	3500	130
A11-23RCMSDPR	ATOMIC SD PR REC M 4K 1,5m	35	4000	>80	6200	4600	131
A11-24RCMSDPR	ATOMIC SD PR REC M 4K 1,5m	49	4000	>80	8800	6200	127

Samostatná montáž / Separate mounting

A11-21RCWED	ATOMIC ED REC W 4K 1,2m	20	4000	>80	3200	2600	130
A11-22RCWED	ATOMIC ED REC W 4K 1,2m	27	4000	>80	4400	3700	137
A11-23RCWED	ATOMIC ED REC W 4K 1,5m	30	4000	>80	5100	3900	130
A11-24RCWED	ATOMIC ED REC W 4K 1,5m	54	4000	>80	8600	6500	120
A11-21RCMED	ATOMIC ED REC M 4K 1,2m	20	4000	>80	3200	2600	130
A11-22RCMED	ATOMIC ED REC M 4K 1,2m	27	4000	>80	4400	3700	137
A11-23RCMED	ATOMIC ED REC M 4K 1,5m	30	4000	>80	6100	3900	130
A11-24RCMED	ATOMIC ED REC M 4K 1,5m	54	4000	>80	8600	6500	120

Propojovací montáž / Coupling in lines

A11-21RCWEDPR	ATOMIC ED PR REC W 4K 1,2m	20	4000	>80	3200	2600	130
A11-22RCWEDPR	ATOMIC ED PR REC W 4K 1,2m	27	4000	>80	4400	3700	137
A11-23RCWEDPR	ATOMIC ED PR REC W 4K 1,5m	30	4000	>80	5100	3900	130
A11-24RCWEDPR	ATOMIC ED PR REC W 4K 1,5m	54	4000	>80	8600	6500	120
A11-21RCMEDPR	ATOMIC ED PR REC M 4K 1,2m	20	4000	>80	3200	2600	130
A11-22RCMEDPR	ATOMIC ED PR REC M 4K 1,2m	27	4000	>80	4400	3700	137
A11-23RCMEDPR	ATOMIC ED PR REC M 4K 1,5m	30	4000	>80	5100	3900	130
A11-24RCMEDPR	ATOMIC ED PR REC M 4K 1,5m	54	4000	>80	8600	6500	120

SD

AUTO-DIMMER

ED

ON / OFF

DALI

ROZHRANÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM NUTNO OBJEDNAT ZVLÁŠTĚ:
Je možno vytvořit svítidla s DALI integrovaním verze **SD** s příslušenstvím DALI Modul – kód 15024
Příklad: Kód **A11-21RCWSD + 15024** = svítidlo ve verzi DALI

INTERFACING WITH ACCESSORY TO BE ORDERED SEPARATELY:
It is possible to create DALI luminaires by integrating the version **SD** with the accessory **DALI Module** – Code 15024
Example: Code **A11-21RCWSD + 15024** = Luminaire in the DALI version

DALI

039 vestavná / recessed

Atomic vestavný / recessed

SPECIÁLNÍ VARIANTY – na vyžádání / **SPECIAL VARIANTS** – on request

BAREVNÉ PODÁNÍ >90, TEPLOTA CHROMATIČNOSTI 3000 K a 6000 K / CRI >90, COLOUR TEMPERATURE 3000 K AND 6000 K

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně
ACCESSORIES – included



FOTOSENZOR SMART DIMMER
SMART DIMMER LIGHT SENSOR

Kód / Code 15039

2x držák do sádkartonu
2x plasterboard holder

PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť
ACCESSORIES – to be ordered separately

KONCOVÉ ČELO PRO VESTAVNOU VERZI – PROPOJOVACÍ (1 ks)
END CAP FOR RECESSED VERSION COUPLING IN LINES (1 pc)

Kód / Code 99-0124

SPOJKA PRO PROPOJOVANÁ SVÍTIDLA IP40 (spojka IP20 je dodávána standardně s každým propojovaným svítidlem)
COUPLER FOR LUMINAIRE COUPLING IN LINE IP40 (coupler IP20 is supplied with every coupled luminaire)

Kód / Code 99-0125

SD-X PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť / **ACCESSORIES** – to be ordered separately



ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA
LOGICA CONTROL UNIT

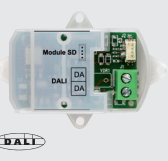


SD LGFM – Kód / Code 21102



VYSÍLACÍ MODUL
HOME AUTOMATION RADIO TRANSMITTER

Kód / Code 20104



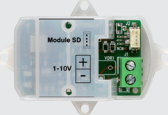
MODUL DALI
DALI MODULE

Kód / Code 15024



RÁDIOVÝ MODUL
PRO SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ
HOME AUTOMATION RADIO MODULE

Kód / Code 15022



MODUL 1–10V
1–10V MODULE

Kód / Code 15034



NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM – nutno objednat zvlášť
EMERGENCY LED INVERTER – to be ordered separately



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

Kód / Code 19358 (1 h)
Kód / Code 19359 (3 h)



MODUL / MODULE LGFM
Pouze pro invertery LG
For LG Inverters only

Kód / Code 19375



INVERTER AT/LG AR

Kód / Code 19391 (15 W – 55 V bat. LiFe)





041 vestavná / recessed