

ELVA

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



FOTOGALERIE



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» AC 230 V / 50 Hz

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Životnost	» 50 000 hod. (L70)
-----------	---------------------

KONSTRUKCE

Barva	» RAL 9016
-------	------------

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. +5 / +45 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 20
Krytí optické části svítidla	» IP 65

MONTÁŽ

Způsob	» do podhledu (FL) » přisazením
--------	---------------------------------

LEGENDA

ELVA FL ROAD AT 3 C

	název svítidla
	montáž do podhledu (FL)
	typ optiky: pro otevřené prostory (AREA), pro únikové cesty (ROAD)
	provedení: manuální test (ST), autotest (AT), centrální baterie (CB)
	provoz v nouzovém režimu 1 hod. (1) nebo 3 hod. (3)
	provoz jen v nouzovém režimu (C), trvale svítící (J)

Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %.

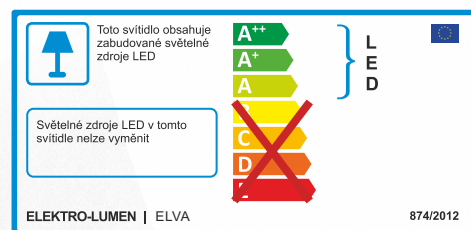
CHARAKTERISTIKA

Zapuštěné nouzové LED svítidlo s dlouhou dobou života určené k nouzovému osvětlení volných prostor.

UŽITÍ

chodby kanceláře
skladové prostory

LED

IP
65

ROZMĚRY SVÍTIDLA

ELVA

