

# RONDA 80

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

### ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» AC 230 V / 50 Hz
Způsob připojení	» svorkovnice
Předřadná část	» elektronický předřadník
Možnosti regulace	» bez regulace (bez značení) » DALI (DALI)
Nouzový modul	» NE

### SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» difuzor
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 80
Teplota chromatičnosti	» 3 000 K » 4 000 K
Životnost	» > 60 000 (L80B10)

### KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» lakovaný hliník
Barva	» bílá (bez značení) » jiné odstíny dle vzorníku RAL (na objednání)
Typ povrchu	» mat
Kryt svítidla	» opál (DSO)

### BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. +5 / +35 °C
Krytí svítidla	» IP 40
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady - ANO

### MONTÁŽ

Způsob	» zavěšení (Z)
Doporučená výška	» max. do 8 m

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

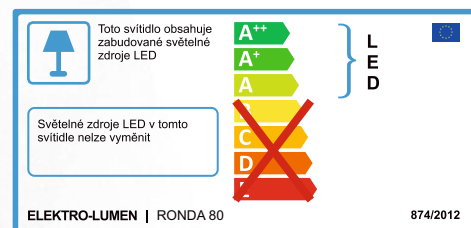
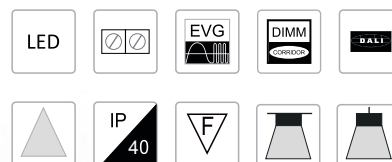
Závěsné příslušenství	» dle varianty
-----------------------	----------------

## CHARAKTERISTIKA

Designové prstencové LED svítidlo určené pro reprezentativní prostory s možností přísazení nebo zavěšení.

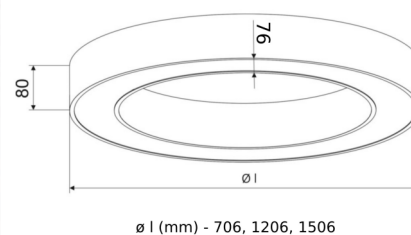
## UŽITÍ

interiér    chodby    kancelář  
učebny    komerční prostory  
reprezentativní prostory



## ROZMĚRY SVÍTIDLA

RONDA 80










# VÝKONOVÉ VARIANTY

## PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA RONDA 80

VARIANTA SVÍTIDLA	PŘÍKON	SVĚTLNÝ TOK ZDROJE	TEPLOTA CHROMATIČNOSTI	ŽIVOTNOST
Katalogové značení	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L80B10 (hod.)
RONDA 80 700 DSO 35W 840	36	5 910	4 000	> 60 000
RONDA 80 700 DSO 70W 840	77	11 170	4 000	> 60 000
RONDA 80 1 200 DSO 70W 840	74	11 700	4 000	> 60 000
RONDA 80 1 200 DSO 105W 840	115	17 480	4 000	> 60 000
RONDA 80 1 500 DSO 105W 840	111	17 560	4 000	> 60 000
RONDA 80 1 500 DSO 140W 840	152	22 610	4 000	> 60 000

### LEGENDA

RONDA Z 80 700 DSO 35W 840 DALI

	název svítidla
	varianta pro zavěšení (Z)
	výška svítidla 80 mm
	průměr svítidla
	opál (DSO)
	výkonná varianta (W)
	index barevného podání Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K
	možnost regulace DALI (DALI)

Tolerance optických a elektrických parametrů +/- 10 %.