

EL21



Technické

Krytí IP	IP 66
Blok ElProCADu	L2
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	167 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Účinnost	73,0 %
Vypočítaná účinnost	73,4 %
CIE Flux Code	38 68 88 88 73
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

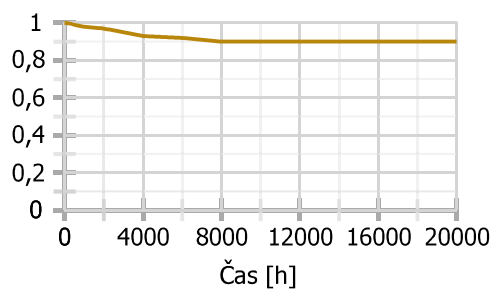
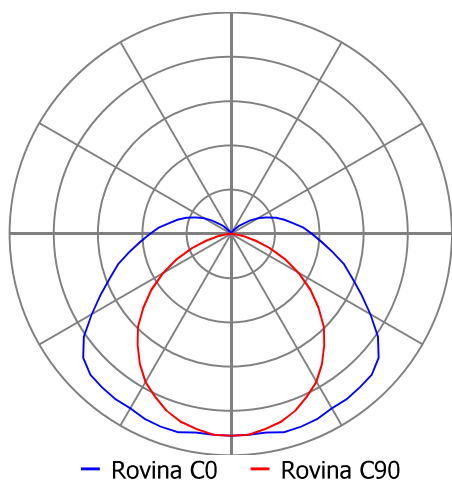
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1272 x 145 x 111 mm
Svíticí plocha	1272 x 145 x 100 mm
Závěsná výška	111,00 mm

Světelné zdroje

2x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL21



EL22

Technické

Krytí IP	IP 54
Blok ElProCADu	L4
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	234 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	59,9 %
CIE Flux Code	50 81 96 100 60
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

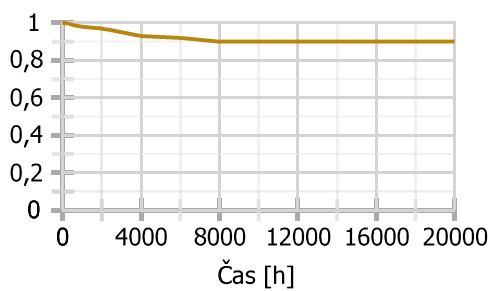
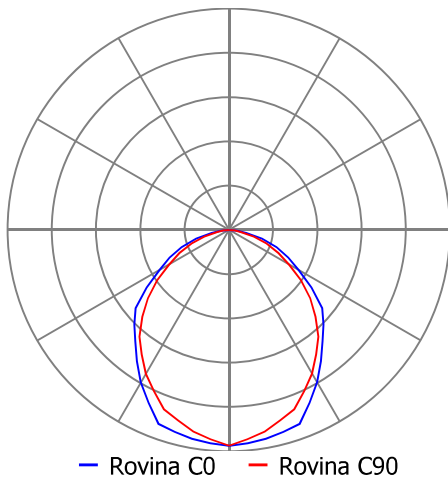
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1255 x 300 x 85 mm
Svítící plocha	1205 x 250 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

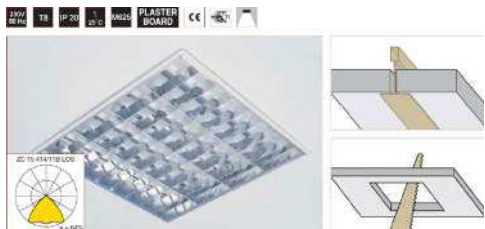
Světelné zdroje

2x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL22



EL23



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok ElProCADu	L17
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	310 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	49,4 %
CIE Flux Code	68 96 100 100 49
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

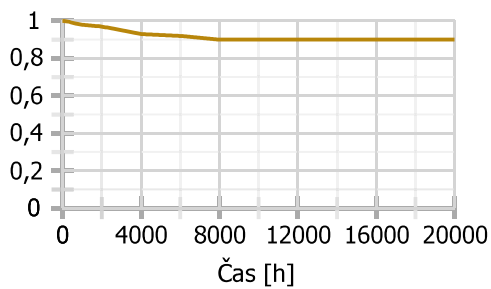
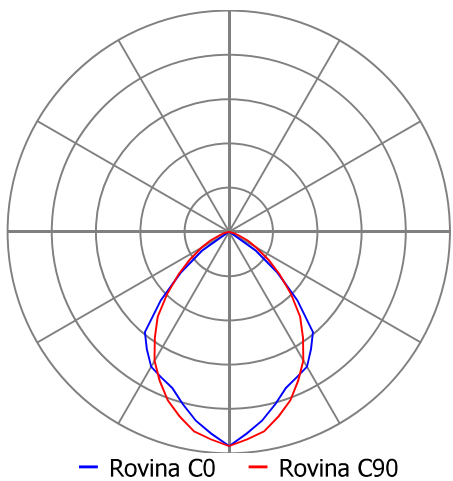
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	620 x 310 x 92 mm
Svítící plocha	600 x 190 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

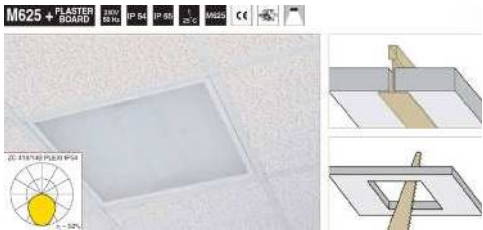
Světelné zdroje

2x 18 W, 1350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL23



EL25



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok EIProCADu	L9
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	257 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	57,9 %
CIE Flux Code	55 86 98 100 58
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

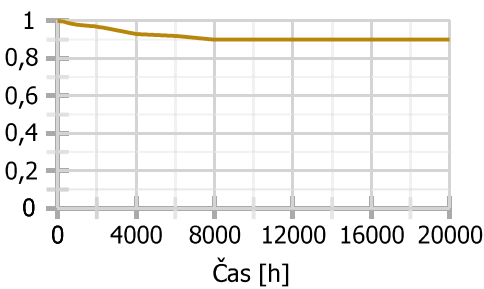
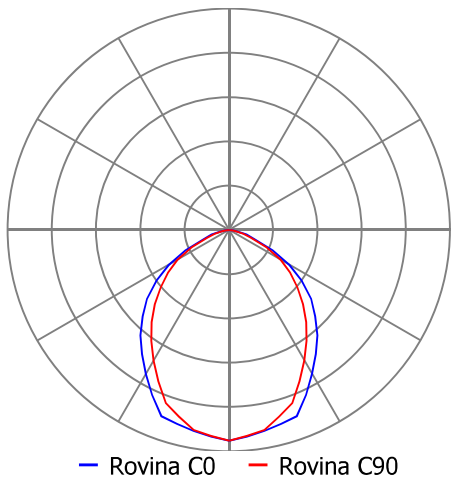
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	620 x 190 x 109 mm
Svítící plocha	600 x 170 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

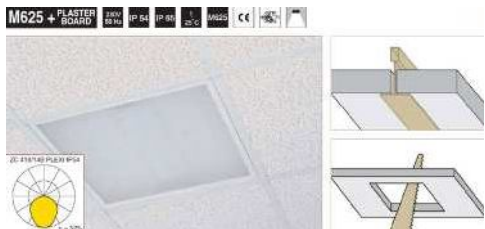
Světelné zdroje

1x 18 W, 1350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL25



EL26



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok EIProCADu	L7
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	257 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	57,9 %
CIE Flux Code	55 86 98 100 58
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

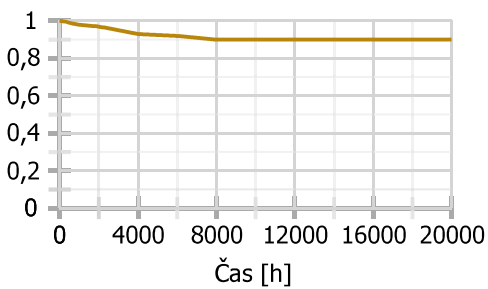
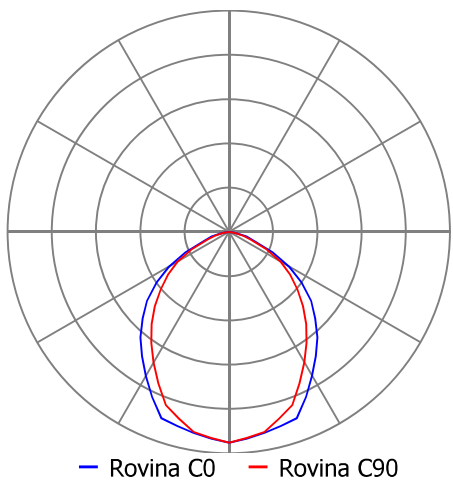
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1245 x 190 x 109 mm
Svítící plocha	1225 x 170 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

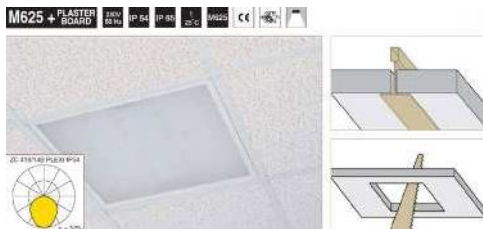
Světelné zdroje

1x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL26



EL27



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok ElProCADu	L7
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	242 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	60,2 %
CIE Flux Code	50 81 96 100 60
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

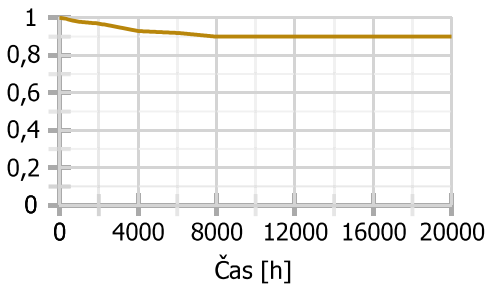
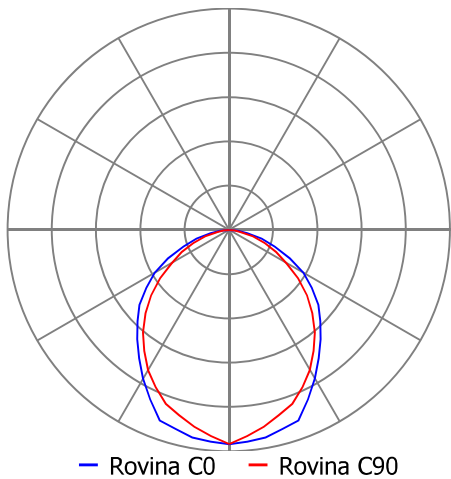
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1245 x 310 x 92 mm
Svítící plocha	1225 x 190 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

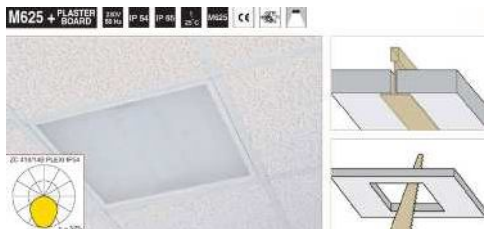
Světelné zdroje

2x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL27



EL28



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok EIPRO CADu	L6
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	228 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	61,8 %
CIE Flux Code	48 79 96 99 62
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

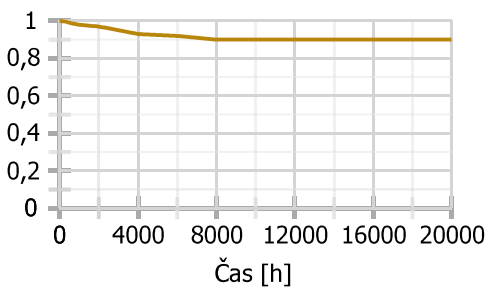
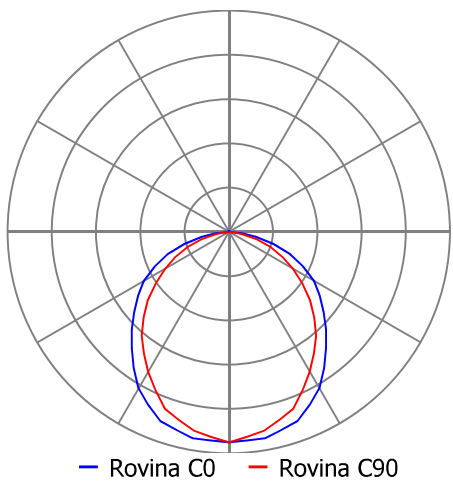
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1245 x 620 x 92 mm
Svítící plocha	1225 x 600 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

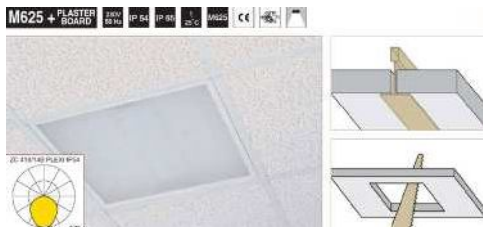
Světelné zdroje

3x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL28



EL29



Technické

Krytí IP	IP 54
Blok ElProCADu	L16
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	249 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	64,0 %
CIE Flux Code	52 84 98 100 64
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

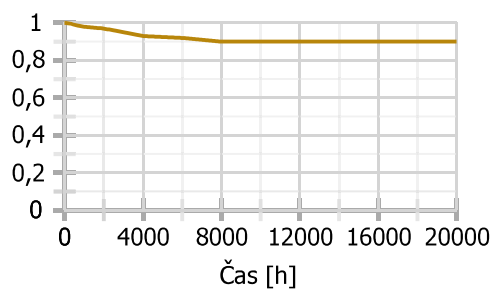
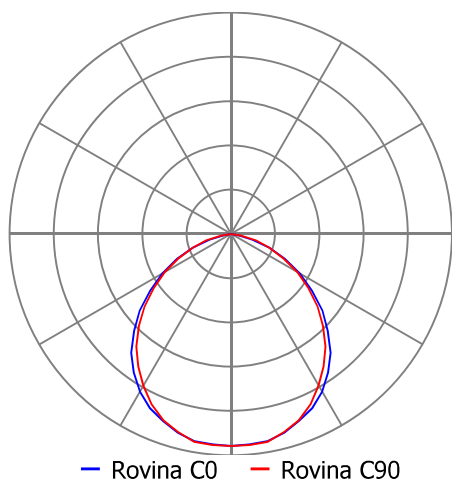
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	620 x 620 x 92 mm
Svítící plocha	600 x 600 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

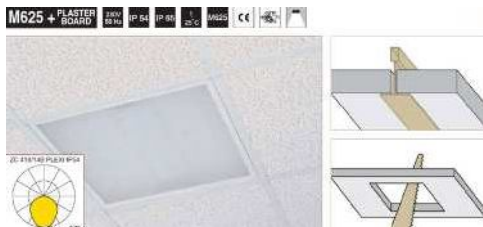
Světelné zdroje

4x 18 W, 1350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL29



EL30



Technické

Krytí IP	IP 54
Blok ElProCADu	L7
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	234 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	59,9 %
CIE Flux Code	50 81 96 100 60
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

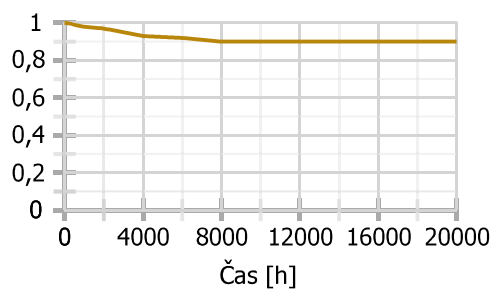
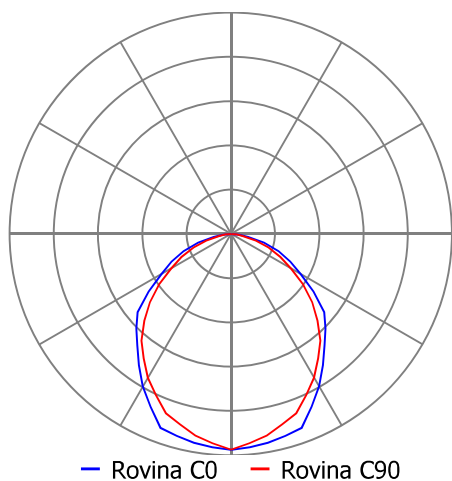
Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1245 x 310 x 92 mm
Svítící plocha	1225 x 190 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

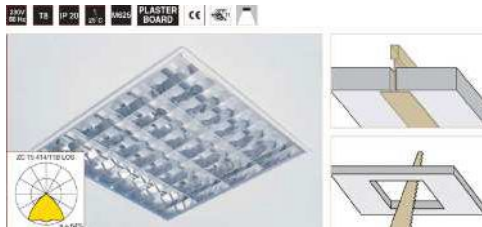
Světelné zdroje

2x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL30



EL31



Technické

Krytí IP	IP 20
Blok ElProCADu	L7
Přepočítací koeficient	1,00
Maximální svítivost	329 cd/klm
Elektronický předřadník	Ano
Vypočítaná účinnost	50,0 %
CIE Flux Code	68 96 100 100 50
Symetrie svítidla	Symetrické podle rovin C0 a C90

Rozměry

Šířka x Hloubka x Výška	1245 x 310 x 92 mm
Svítící plocha	1225 x 190 x 0 mm
Závěsná výška	0,00 mm

Světelné zdroje

2x 36 W, 3350 lm, Ra 80, 4300K

Označení svítidla : EL31

