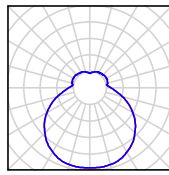
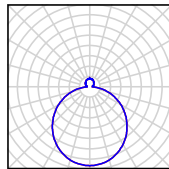


ERIS V2,V3,V4



ERIS CV2,CV3,CV4



TECHNICKÁ DATA

| | | |
|---|---|----------------------|
| Světelný zdroj | LED modul Osmont L14B, L14C, L16B, L16C, L43C | žárovka |
| Teplota chromatičnosti | 3000K, 4000K | dle použitého zdroje |
| Index podání barev | 3000K Ra>80, 4000K Ra>80 | dle použitého zdroje |
| Proudový zdroj | Tridonic | - |
| Životnost LED | 50 000 hod / L80B10 (při okolní teplotě 25°C) | dle použitého zdroje |
| Energetická třída | A++ | dle použitého zdroje |
| Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard) | bezpečné (Risk group – 0) | dle použitého zdroje |
| Prívodní napětí | 230V | |
| Stupeň krytí | IP43 | |
| Pracovní teplota | od -20°C do +30°C | |
| Záruka | 5 let | |
| Montura | kovová | |
| Barevné provedení montury | bilá | |
| Materiál stínítka | třivrstvé, ručně vyráběné sklo TRIPLEX OPÁL s matovaným povrchem ERIS Cx – malovaný dekorativní pruh černé barvy | |
| Způsob držení stínítka | sklápovací držáky | |
| Montáž | vestavné | |
| Použití | bytová výstavba (pokoje, chodby), společenské prostory | |

VARIANTY

LED:

| Typové označení | Příkon [W] | Světelný tok LED [lm] | | Světelný tok svítidla [lm] | | Možnost | | | |
|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------|----------------------------|-------|-------------|-----------------|--------------------|---|
| | | 3000K | 4000K | 3000K | 4000K | Senzor (HF) | Stmívání (DALI) | Corridor (DALI+HF) | |
| ERIS V2 | LED-1L14C03KV64/412_000 | 15 | 2000 | 2110 | 1360 | 1430 | * | * | * |
| | LED-1L14B07KV64/412_000 | 20 | 2590 | 2700 | 1760 | 1840 | * | * | * |
| ERIS CV2 | LED-1L14C03KV64/412C_000 | 15 | 2000 | 2110 | 740 | 960 | * | * | * |
| | LED-1L14B07KV64/412C_000 | 20 | 2590 | 2700 | 780 | 1000 | * | * | * |
| ERIS V3 | LED-1L16C07KV88/413_000 | 28 | 3690 | 3890 | 2440 | 2570 | * | * | * |
| | LED-1L16B07KV88/413_000 | 36 | 4850 | 5070 | 3200 | 3350 | * | * | * |
| ERIS CV3 | LED-1L16C07KV88/413C_000 | 28 | 3690 | 3890 | 1290 | 1700 | * | * | * |
| | LED-1L16B07KV88/413C_000 | 36 | 4850 | 5070 | 1360 | 1780 | * | * | * |
| ERIS V4 | LED-2L43C07KV910/414_000 | 37 | 5050 | 5330 | 3330 | 3520 | - | * | - |
| | LED-2L43C10KV910/414_000 | 56 | 7250 | 7640 | 4790 | 5040 | - | * | - |
| ERIS CV4 | LED-2L43C07KV910/414C_000 | 37 | 5050 | 5330 | 1770 | 2540 | - | * | - |
| | LED-2L43C10KV910/414C_000 | 56 | 7250 | 7640 | 1870 | 2670 | - | * | - |

.000 – 3000K nebo 4000K

LED nouzové a nouzové kombinované:

| Typové označení | Příkon [W] | Světelný tok LED [lm] | | Světelný tok svítidla [lm] | | Světelný tok LED v nouzovém režimu | | T [hod] | Typ akumulátoru |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|-------|----------------------------|-------|------------------------------------|------|---------|--------------------|
| | | 3000K | 4000K | 3000K | 4000K | [%] | [lm] | | |
| ERIS V2 | LED-1L14C03KV64/412/NK1W_000 | 15 | 2000 | 2110 | 1360 | 7 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-1L14B07KV64/412/NK1W_000 | 20 | 2590 | 2700 | 1760 | 6 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| ERIS CV2 | LED-1L14C03KV64/412C/NK1W_000 | 15 | 2000 | 2110 | 740 | 7 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-1L14B07KV64/412C/NK1W_000 | 20 | 2590 | 2700 | 780 | 6 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| ERIS V3 | LED-1L16C07KV88/413/NK1W_000 | 28 | 3690 | 3890 | 2440 | 4 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-1L16B07KV88/413/NK1W_000 | 36 | 4850 | 5070 | 3200 | 3 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| ERIS CV3 | LED-1L16C07KV88/413C/NK1W_000 | 28 | 3690 | 3890 | 1290 | 4 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-1L16B07KV88/413C/NK1W_000 | 36 | 4850 | 5070 | 1360 | 3 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| ERIS V4 | LED-2L43C07KV910/414/NK1W_000 | 37 | 5050 | 5330 | 3330 | 3 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-2L43C10KV910/414/NK1W_000 | 56 | 7250 | 7640 | 4790 | 2 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| ERIS CV4 | LED-2L43C07KV910/414C/NK1W_000 | 37 | 5050 | 5330 | 1770 | 3 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |
| | LED-2L43C10KV910/414C/NK1W_000 | 56 | 7250 | 7640 | 1870 | 2 | 150 | 3 | Ni-Cd (3,6V/1,5Ah) |

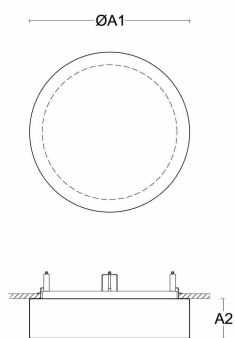
.000 – 3000K nebo 4000K

STANDARD:

| | Typové označení | Příkon [W] | Objímka | Možnost Senzor (HF) |
|----------|-----------------|------------|---------|---------------------|
| ERIS V2 | IN-12KV64/412 | 100 | E27 | • (1x75W) |
| | IN-22KV64/412 | 2x75 | 2xE27 | - |
| ERIS CV2 | IN-12KV64/412C | 100 | E27 | • (1x75W) |
| | IN-22KV64/412C | 2x75 | 2xE27 | - |
| ERIS V3 | IN-32KV88/413 | 3x60 | 3xE27 | • (2x60W) |
| ERIS CV3 | IN-32KV88/413C | 3x60 | 3xE27 | • (2x60W) |
| ERIS V4 | IN-32KV910/414 | 3x75 | 3xE27 | - |
| ERIS CV4 | IN-32KV910/414C | 3x75 | 3xE27 | - |

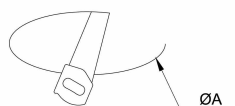
ROZMĚRY

ROZMĚRY SVÍTIDLA [mm]:



| | ØA1 | A2 |
|--------------|-----|-----|
| ERIS V2, CV2 | 340 | 100 |
| ERIS V3, CV3 | 445 | 110 |
| ERIS V4, CV4 | 540 | 120 |

MONTÁŽNÍ ROZMĚRY [mm]:



| | ØA |
|--------------|-----|
| ERIS V2, CV2 | 278 |
| ERIS V3, CV3 | 375 |
| ERIS V4, CV4 | 470 |

