

# KAPILA

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



## FOTOGALERIE



## 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) » funkce koridor (EPS-C) |
| 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              | » > 50 000 hod. (L80) |

### KONSTRUKCE

|                 |  |
|-----------------|--|
| Těleso svítidla | » lakovaný ocelový plech                           |
| Barva           | » RAL 9003 » RAL jiné (na objednávku)              |
| Typ povrchu     | » mat  |
| Krytí svítidla  | » mikroprisma (DMP) » satin opál (DSO) » opál (DO) |

### BEZPEČNOST

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

### MONTÁŽ

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Způsob           | » přisazením  |
| Doporučená výška | » max. do 5 m |

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

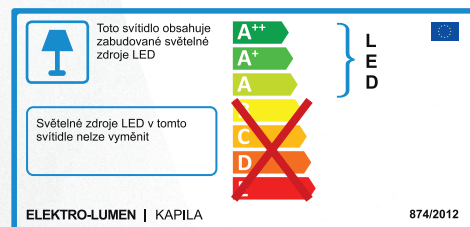
|                       |      |
|-----------------------|------|
| Spony                 | » NE |
| Závěsné příslušenství | » NE |

## CHARAKTERISTIKA

Interiérové LED svítidlo pro montáž na strop.

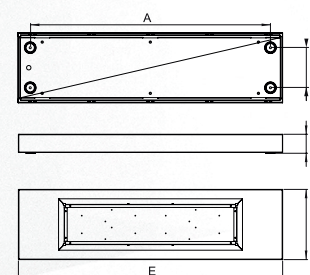
## Užití

učebny    chodby    kanceláře  
 komerční prostory



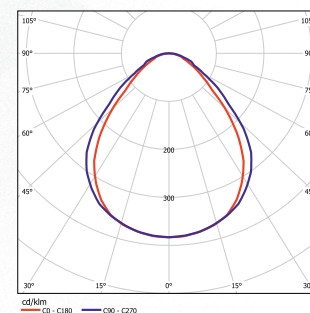
## ROZMĚRY SVÍTIDLA

KAPILA



## SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

KAPILA DMP 5k8 840



# VÝKONOVÉ VARIANTY

## PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA KAPILA

| VARIANTA SVÍTIDLA         | VÝKON    | SVĚTELNÝ TOK | TEPLOTA CHROMATIČNOSTI | ŽIVOTNOST  | HMOTNOST      |
|---------------------------|----------|--------------|------------------------|------------|---------------|
| <b>Katalogové značení</b> | Watt (W) | Lumen (lm)   | Kelvin (K)             | L80 (hod.) | Kilogram (kg) |
| KAPILA ... 2k2 840        | 16       | 2 200        | 3 000                  | > 50 000   | 3,5           |
| KAPILA ... 2k9 840        | 22       | 2 900        | 3 000                  | > 50 000   | 3,5           |
| KAPILA ... 3k5 840        | 27       | 3 500        | 3 000                  | > 50 000   | 3,5           |
| KAPILA ... 4k3 840        | 30       | 4 300        | 3 000                  | > 50 000   | 4,4           |
| KAPILA ... 5k1 840        | 35       | 5 100        | 3 000                  | > 50 000   | 4,4           |
| KAPILA ... 5k8 840        | 41       | 5 800        | 3 000                  | > 50 000   | 4,4           |
| KAPILA ... 6k6 840        | 48       | 6 600        | 3 000                  | > 50 000   | 4,4           |

U teploty chromatičnosti 3000 K je pokles světelného toku 5% při stejném příkonu.

| ROZMĚRY SVÍTIDEL   |        |        |        |        |        |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Varianta           | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) |
| KAPILA ... 2k2 840 | 536    | 136    | 65     | 239    | 618    |
| KAPILA ... 2k9 840 | 536    | 136    | 65     | 239    | 618    |
| KAPILA ... 3k5 840 | 536    | 136    | 65     | 239    | 618    |
| KAPILA ... 4k3 840 | 816    | 136    | 65     | 239    | 898    |
| KAPILA ... 5k1 840 | 816    | 136    | 65     | 239    | 898    |
| KAPILA ... 5k8 840 | 816    | 136    | 65     | 239    | 898    |
| KAPILA ... 6k6 840 | 816    | 136    | 65     | 239    | 898    |

### LEGENDA

#### KAPILA DMP 2k9 840 DALI

|  |  |
|--|--|
|  | název svítidla   |
|  | mikroprismatický difuzor (DMP)                                 |
|  | světelný tok 2 900 lm  |
|  | index barevného podání Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K |
|  | možnost regulace DALI (DALI)                                   |

Tolerance optických a elektrických parametrů  $\pm 10\%$ .