


**Svítidlo**

# Basi

**70-003F-10GHV/M/830, W +  
00-00152M**


Rodinu svítidel Basi charakterizujeme jednoduše – má perfektní světelné parametry a obsahuje speciální zdroje. Vysoce svítící LED s podáním barev  $Ra > 80$  nebo  $Ra > 90$  dokonale nasvítí požadovaný předmět. Proto Basi užijete zejména v obchodních centrech, kulturních prostorech nebo na autosalonech. Technologie RealColour s podáním barev  $Ra > 97$  zobrazuje barvy stejně přirozeně jako denní světlo. StrongColour zvýrazní požadovanou barvu a RealWhite ještě lépe osvětlí bílé předměty. Svítidlo je výklopné, pokud potřebujete osvětlit objekty z různých úhlů, jednoduše nasměrujte jeho světelný tok.

**Technický výkres**


|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Typ montáže    | Vestavné             |
| Typ vyzařování | Přímé                |
| Tvar svítidla  | Kruhové              |
| Barva svítidla | Bílá                 |
| Materiál       | Plech                |
| Životnost      | L80/B10 50 000 hodin |
| Záruka         | 2 roky               |
| Popis svítidla | Svítidlo vestavné    |
| Rozměry        | ø 162 mm × 95 mm     |

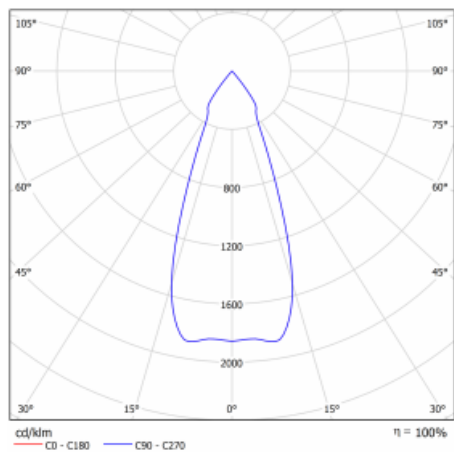
|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Druh optiky            | Reflektor         |
| Světelný tok*          | 2090 lm           |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon            | 116 lm/W          |
| MacAdam zdroje         | 3                 |
| Index podání barev     | 80                |
| Vyzařovací úhel        | 41°               |

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Příkon svítidla*  | 18 W              |
| Zapojení svítidla | ON/OFF + 1h nouze |
| Elektrické napětí | 220-240V          |
| Frekvence         | 50/60Hz           |


**IP 20**

\*±10 %

# Křivka



**Ke stažení**[Montážní návod](#)[Fotografie](#)