



## Svítidlo

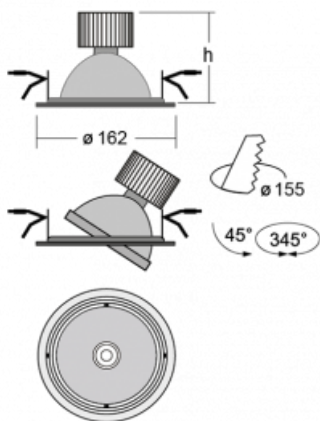
# Basi

70-003S-10GJV/M/830, B +  
00-00155M3I



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 | Černá                |
| Materiál       | Plech                |
| Životnost      | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka         | 60 měsíců            |
| Popis svítidla | Svítidlo vestavné    |
| Rozměry        | ø 162 mm × 115 mm    |
| Světelný zdroj | LED MODUL            |

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Druh optiky            | Reflektor         |
| Světelný tok*          | 4230 lm ± 10 %    |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon            | 95 lm/W           |
| MacAdam zdroje         | 3                 |
| Index podání barev     | 80                |
| Vyzařovací úhel        | 24°               |

|                   |   |
|-------------------|---|
| Příkon svítidla   | 44.5 W ± 10 %   |
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný, multiwatt s 3h nouzí |
| Elektrické napětí | 220-240V  |
| Frekvence         | 50/60Hz   |

  IP 20

# Křivka



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