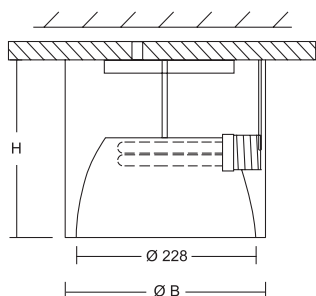


dorado | 82-04



99-836



99-837

Downlights – oprawy nastropowe



Materiały:

- obudowa: blacha stalowa lakierowana proszkowo
- kolor: biały RAL 9016
- odbłyśnik: gładki z polerowanego aluminium

Stopień ochrony: IP 20/IP 44

Napięcie znamionowe: 230V/50Hz

Układ zasilający: statecznik indukcyjny niskostratny lub statecznik elektroniczny. Oprawy dostępne są również w wersji z modulem awaryjnym (w razie zaniku napięcia świeci się jedna świetlówka).

Montaż: bezpośrednio na stropie lub zwieszana

Akcesoria: (należy zamawiać dodatkowo)

99-836 – raster typu „turbo”

99-837 – raster typu „X”

99-041 – centralnie matowione, szkło uszczelniające IP44

Zastosowanie: sklepy, pasáže handlowe, korytarze, restauracje, klatki schodowe

- w przypadku zamówienia oprawy z rastrem typu „turbo” (99-836) lub z rastrem typu „X” (99-837) należy wyspecyfikować oprawę w wersji standard (bez litery D w kodzie)
- w przypadku zamówienia oprawy z dyfuzorem dekoracyjnym należy wyspecyfikować oprawę w wykonaniu specjalnym (dodając literę D w kodzie)
- w przypadku zamówienia oprawy z dyfuzorem IP44 należy wyspecyfikować oprawę w wykonaniu specjalnym (dodając literę K w kodzie)

Kod art.	Moc	Źródło światła	Trzonek	ØBxH[mm]	Kg
82-044/118/1++4	1x18W	Compact D (D/E)	G24d(q)-2	255x210	2,1
82-044/126/1++4	1x26W	Compact D (D/E)	G24d(q)-3	255x210	2,2
82-044/132/C++4	1x32W	Compact D (D/E)	G24q-3/4	255x210	2,3
82-044/142/C++4	1x42W	Compact D (D/E)	G24q-3/4	255x210	2,3
82-044/218/1++4	2x18W	Compact D (D/E)	G24d(q)-2	255x210	2,3
82-044/226/1++4	2x26W	Compact D (D/E)	G24d(q)-3	255x210	2,4
82-044/232/C++4	2x32W	TC-TEL	GX24q-3/4	255x210	2,5
82-044/242/C++4	2x42W	TC-TEL	GX24q-3/4	255x210	2,5

1 - C (statecznik elektroniczny), - E (statecznik niskostratny z kompensacją równoległą)

4 - (wersja standard)

- D (wersja z otworami do montażu akcesoriów (zestaw szkieł dekoracyjnych, patrz strona 103))

- K (wersja z otworami do montażu dyfuzora IP44)

Akcesoria do opraw z serii: 82-00, 82-02, 82-03, 82-04

dorado



Szkoło dekoracyjne przeźroczyste,
o grubości 5 mm



Szkoło dekoracyjne centralnie „mrożone”,
o grubości 5 mm



Szkoło dekoracyjne z „mrożonym” obrzeżem,
o grubości 5 mm



„Mrożone” szkoło dekoracyjne o grubości 5 mm



Przeźroczysty szklany pierścień dekoracyjny
o grubości 5 mm



Szklany pierścień dekoracyjny, centralnie
„mrożony”, o grubości 5 mm



Szklany pierścień dekoracyjny z „mrożonym”
obrzeżem, o grubości 5 mm



„Mrożony” szklany pierścień dekoracyjny
o grubości 5 mm



Szklany dyfuzor IP54



Szyba uszczelniająca IP44, centralnie matowiona
(tylko do opraw dwuźródłowych)

82-00

- 99-842 – Szkoło dekoracyjne przeźroczyste, o grubości 5 mm
- 99-845 – Szkoło dekoracyjne centralnie „mrożone”, o grubości 5 mm
- 99-840 – Szkoło dekoracyjne z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-844 – „Mrożone” szkoło dekoracyjne o grubości 5 mm
- 99-902 – Przeźroczysty szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-903 – Szklany pierścień dekoracyjny, centralnie „mrożony”, o grubości 5 mm
- 99-904 – Szklany pierścień dekoracyjny z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-905 – „Mrożony” szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-906 – Szklany dyfuzor IP54

82-02

- 99-892 – Szkoło dekoracyjne przeźroczyste, o grubości 5 mm
- 99-893 – Szkoło dekoracyjne centralnie „mrożone”, o grubości 5 mm
- 99-894 – Szkoło dekoracyjne z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-895 – „Mrożone” szkoło dekoracyjne o grubości 5 mm
- 99-896 – Przeźroczysty szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-897 – Szklany pierścień dekoracyjny, centralnie „mrożony”, o grubości 5 mm
- 99-898 – Szklany pierścień dekoracyjny z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-899 – „Mrożony” szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-900 – Szklany dyfuzor IP54

82-03, 82-04

- 99-908 – Szkoło dekoracyjne przeźroczyste, o grubości 5 mm
- 99-909 – Szkoło dekoracyjne centralnie „mrożone”, o grubości 5 mm
- 99-841 – Szkoło dekoracyjne z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-910 – „Mrożone” szkoło dekoracyjne o grubości 5 mm
- 99-911 – Przeźroczysty szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-912 – Szklany pierścień dekoracyjny, centralnie „mrożony”, o grubości 5 mm
- 99-913 – Szklany pierścień dekoracyjny z „mrożonym” obrzeżem, o grubości 5 mm
- 99-914 – „Mrożony” szklany pierścień dekoracyjny o grubości 5 mm
- 99-915 – Szklany dyfuzor IP54 (tylko do serii 82-03)