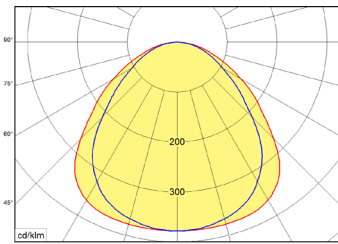




SPMS 2000



SPMS 2000

## Vestavná svítidla

### Těleso:

Bíle lakovaný (RAL 9003) ocelový plech

### Optický systém:

Světlovodivá akrylátová deska + mikroprizmatický kryt

### LED:

Mid Power LED

CRI 80

3...teplá bílá 3000K

4...studená bílá 4000K

### El. výstroj:

proudový LED driver

ND – nestmívatelný (standard)

DIM – analogově stmívatelný 1-10V DC

DALI – digitálně stmívatelný DALI

### Aplikace:

- vestavná montáž do SDK nebo minerálního podhledu

## Recessed fittings

### Body:

White painted (RAL 9003) metal sheet

### Optic:

Translucent acrylic layer with a microprismatic cover

### LED:

Mid Power LED

CRI 80

3...warm white 3000K

4...cold white 4000K

### Wiring:

LED current driver

ND – not dimmable (standard)

DIM – dimmable 1-10V DC

DALI – dimmable DALI

### Application:

Recessed installation into gypsum or raster ceiling

**Kódové označení svítidla / codes: SPMS2000KN4/300/ND**

SPMS	2000	KN	4	/300	/ND
Typ svítidla / Luminaire type	Výkon v lm / Light output lm	Kryt / Cover: KN – mikroprizma PMMA / microprismatic PMMA	Teplota chromatičnosti / Color temperature: 3 = 3000K, 4 = 4000K	Velikost / Dimensions: 300 – 296x296 mm	Typ zdroje: / Driver type: ND – neregulovatelný zdroj / no dimmable DIM – regulovatelný zdroj analog. stmívatelný 1-10V / dimmable 1-10V DALI – regulovatelný zdroj dig. stmívatelný DALI / dimmable DALI

	W	lm	lm/W	A	B	C	□	kg
SPMS2000KN&/300/#	17	1 800	106	296	296	46	282x282	1,6
SPMS3000KN&/300/#	23	2 300	100					

& - 3 = 3000K, 4 = 4000K

lm - světelný výkon svítidla / luminaire light output # - el. výstroj / wiring

