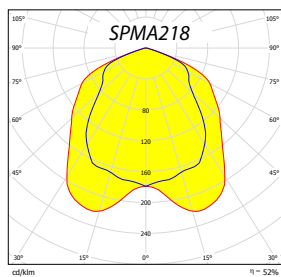
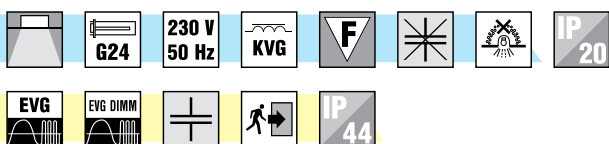
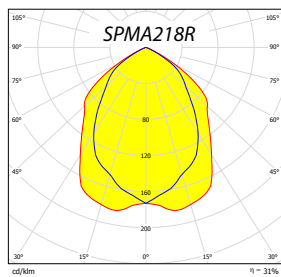




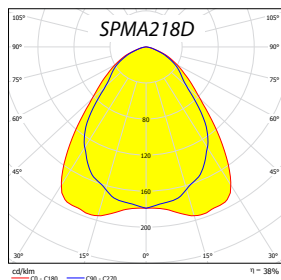
SPMA218



SPMA... S



SPMA... R



SPMA... D

	W	□	kg
SPMA113 #@	1x13	200	0,99
SPMA118 #@	1x18	200	0,99
SPMA126 #@	1x26	200	1,22
SPMA132 #@	1x18	200	0,78
SPMA142 #@	1x36	200	0,78
SPMA213 #@	2x13	200	1,34
SPMA218 #@	2x18	200	1,34
SPMA226#@	2x26	200	1,79

Vestavná plastová svítidla

Těleso:

Celoplastová polykarbonátová předradníková skříň, plastový bílý krycí rámeček

Optický systém:

Metalizovaný polykarbonátový reflektor

El. výstroj (#):

N - nekompensované, s tlumivkou EEI = B

K - kompenzované, s tlumivkou EEI = B

EP - elektronický předradník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný

TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

Aplikace:

- vestavné svítidlo do minerálního nebo sádkovkartonového podhledu

- obchody, chodby, recepcie, sociální zařízení ...

Příslušenství:

R - Metalizovaná mřížka 4334995

D - Difuzor - Fresnelova čočka 413400011

S - Polykarbonátové krycí sklo 413400031

PB - Krycí rámeček bílý (standardní součást svítidla)

PC - Krycí rámeček lesklý chrom 4334062

PZ - Krycí rámeček zlatý 4334063

Varianty (@):

NZ - nouzový zdroj (pouze v kombinaci s elektronickým předradníkem)

Další informace:

UPOZORNĚNÍ! Osazením krycím sklem (413400031) SPMA...S dosáhneme IP44.

Takto lze instalovat pouze svítidla ve variantách 1x13W, 2x13W, 1x18W a 2x18W.

Jiné varianty svítidla s krycím sklem nelze z důvodu oteplení instalovat!

