



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 220-240 V	LED čipy	SMD
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	Třída ochrany	I.
Provozní teplota	5°C až +40 °C	Materiál	ABS / PC
Index podání barev	75 Ra	Způsob montáže	vestavná
Životnost	50 000 h	Hmotnost	0,45 kg
Optika	open space		

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	IP KRYTÍ	SVĚTELNÝ TOK	NOUZOVÝ MODUL	NAPÁJENÍ	AUTOTEST	BARVA SVĚTIDLA	A (mm)	C (mm)
803-0001	3 W	IP 20	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ano	bílá	Ø125	65
803-0002	3 W	IP 20	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ne	bílá	Ø125	65
803-0003	3 W	IP 65	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ano	bílá	Ø125	65
803-0004	3 W	IP 65	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ne	bílá	Ø125	65
803-0005	3 W	IP 20	160 lm	NZ3H	autonomní	ano	bílá	Ø125	65
803-0006	3 W	IP 20	160 lm	NZ3H	autonomní	ne	bílá	Ø125	65
803-0007	3 W	IP 65	160 lm	NZ3H	autonomní	ano	bílá	Ø125	65
803-0008	3 W	IP 65	160 lm	NZ3H	autonomní	ne	bílá	Ø125	65
803-0009	3 W	IP 20	300 lm		CBS	ano	bílá	Ø125	65
803-0010	3 W	IP 20	300 lm		CBS	ne	bílá	Ø125	65
803-0011	3 W	IP 65	300 lm		CBS	ano	bílá	Ø125	65
803-0012	3 W	IP 65	300 lm		CBS	ne	bílá	Ø125	65
803-0013	3 W	IP 20	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ano	černá	Ø125	65
803-0014	3 W	IP 20	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ne	černá	Ø125	65
803-0015	3 W	IP 65	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ano	černá	Ø125	65
803-0016	3 W	IP 65	270 lm	NZ1,5H	autonomní	ne	černá	Ø125	65
803-0017	3 W	IP 20	160 lm	NZ3H	autonomní	ano	černá	Ø125	65
803-0018	3 W	IP 20	160 lm	NZ3H	autonomní	ne	černá	Ø125	65

EMERGENCY OS-V

LED nouzové osvětlení

ČÍSLO	PŘÍKON	IP KRYTÍ	SVĚTELNÝ TOK	NOUZOVÝ MODUL	NAPÁJENÍ	AUTOTEST	BARVA SVÍTIDLA	A (mm)	C (mm)
803-0019	3 W	IP 65	160 lm	NZ3H	autonomní	ano	černá	Ø125	65
803-0020	3 W	IP 65	160 lm	NZ3H	autonomní	ne	černá	Ø125	65
803-0021	3 W	IP 20	300 lm		CBS	ano	černá	Ø125	65
803-0022	3 W	IP 20	300 lm		CBS	ne	černá	Ø125	65
803-0023	3 W	IP 65	300 lm		CBS	ano	černá	Ø125	65
803-0024	3 W	IP 65	300 lm		CBS	ne	černá	Ø125	65