

Tabulka svítidel

OZNAČENÍ	POPIS ZAŘÍZENÍ
A	Kruhové přisazené LED svítidlo s opálovým krytem PMMA, d=300, nestmívatelné, 14W, krytí IP44, např. Modus BRSB KO 300 V1, ND
B	Vestavné LED svítidlo, s optikou, hlubokozářič 60°-1 line LED, symetrické, nestmív., 9W, IP20 rozm. 595X595x15 vč. rám. pro vest. montáž, např. Modus ED1500A-Z60/1, ND
C	Vestavné LED svítidlo s optikou, hlubokozářič 60°-1 line LED, symetrické, nestmív., 14W IP20, rozm. 595X595x15 vč. rám. pro vest. montáž, např. Modus ED2000A-Z60/1, ND
D	Přisazené LED svítidlo s krytem opál PMMA, nestmívatelné, 20W, IP54, rozměrů 630X110x60, např. Modus KX2000S-KO, ND
E	Přisazené LED svítidlo s krytem opál PMMA, nestmívatelné, 25W, IP54, rozměrů 1200X110x60, např. Modus KX4000M-KO, ND
F	Přisazené LED svítidlo, optický systém kat. C2 s opálovým krytem LED modulu, nestm. 41W, IP20, rozm. 1510X238x52, např. Modus LLL5000RL2KVM4ND
H	Vestavné svítidlo LED DOWNNLIGHT, nestmívatelnéplechové těleso, mikroprizmatický kryt IP54,12W, rozm. D=210, h=46, např. Modus SPMN1000KN E190/ND
J	Vestavné svítidlo LED DOWNNLIGHT, nestmívatelnéplechové těleso, mikroprizmatický kryt IP54,28W, rozm. D=390, h=46, např. Modus SPMN3000KN E370/ND
K	Venkovní LED reflektor osazený na stěnu s pohybovým čidlem, IP54, 20W
N1	Nouzové svítidlo na stěnu, svítící při výpadku el. energie 1h, připojeno na síť 230V, LED 1W, IP54, např. Modus Panorama LED SE včetně piktogramu
N2	Nouzové svítidlo na strop, svítící při výpadku el. energie 1h, připojeno na síť 230V, LED 1W, IP41, rozm. 120X120x40, např. Modus LOVATO - N , SE, včetně piktogramu
N3	Nouzové svítidlo do podhledu, svítící při výpadku el. energie 1h, připojeno na síť 230V, LED 1W, IP41, rozm. 95X95x48, např. Modus LOVATO - P , SE, včetně piktogramu