


LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- | | | |
|-----|-----|--|
| A1/ | A1- | LED, Vestavné do rastu, Optický systém – Nanoprizma plast, elektronický předradník, 28W, 3000lm, IP40 |
| B1/ | A2- | LED, Vestavné do rastu, Optický systém – Nanoprizma plast, elektronický předradník s regulovatelným stíněním, 28W, 3000lm, IP40 |
| B2/ | A3- | LED, Vestavné do rastu, Optický systém – Nanoprizma plast, elektronický předradník, 38W, 3850lm, IP40 |
| B3/ | B1- | LED, Vestavné do rastu, Optický systém – Nanoprizma plast, elektronický předradník, 9W, 1050lm, IP54 |
| B4/ | B2- | LED, Vestavné do rastu, Optický systém – Nanoprizma plast, elektronický předradník, 13W, 1450lm, IP54 |
| B5/ | N- | Nouzové, LED, vestavné do rastu, Optický systém – Čirý plast, elektronický předradník s nouzovým zdrojem, 2W, 270lm, IP65, doba svícení 3hod |

-  **Spínoč automatický, s plošným snímačem pohybu 180°(nastílné), 230V AC**
Prepínač sériový č.5, 10 AX, 250 V AC, pro montáž na podklady třídy redukce na oheň A2, B, C, D, E, F
Spínoč jednopólový č. 1, IP 54, 10 AX, 250 V AC
Přepínač střídavý č.6, 10 AX, 250 V AC, pro montáž na podklady třídy redukce na oheň A2, B, C, D, E, F
Spínoč jednopólový č.1, 10 AX, 250 V AC, pro montáž na podklady třídy redukce na oheň A2, B, C, D, E, F
Nástěnný stínívací regulátor, 230V AC, 10 AX

[illegible]