

## LEGENDA:



– projektor szerokostrumieniowy ze źródłem halogenowym, IP44, 150W



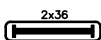
– oprawa świetłówkowa awaryjna ze źródłem 1x18W, IP44, t=2h, tryb pracy "na ciemno", autotest



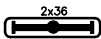
– oprawa świetłówkowa awaryjna ze źródłem 1x36W, IP44, t=2h, tryb pracy "na ciemno", autotest



– oprawa świetłówkowa awaryjna mrozoodporna ze źródłem 1x36W, IP44, t=2h, tryb pracy "na jasno", autotest



– oprawa świetłówkowa ze źródłem 2x36W, IP44



– oprawa świetłówkowa awaryjna ze źródłem 2x36W, IP44, t=2h, tryb pracy "na jasno", autotest



– oprawa z piktogramem za źródłem LED 1x3,6W, IP44, t=2h, tryb pracy "na ciemno", autotest



– oprawa ze źródłem halogenowym 1x40W, IP44



– oprawa kasetonowa świetłówkowa ze źródłem 4x18W – do wbudowania



– oprawa kasetonowa świetłówkowa – awaryjna ze źródłem 4x18W, t=2h, tryb pracy "na jasno", autotest



– gniazdo 230V bryzgoszczelne 2x2P+z, n/t (p/t), IP44



– gniazdo 230V bryzgoszczelne 2x2P+z, IP44



– gniazdo siłowe 16A, 3P+Z+N z rozłącznikiem w obudowie



– łącznik jednobiegunowy, p/t



– łącznik schodowy, p/t



– łącznik świecznikowy, p/t