

ZAŁĄCZNIK NR 1

Kartka Wielkanocna (ramka)

Wymiary: 350x275cm

Moc: 250 W

Konstrukcja wykonana z kształtowników aluminiowych fi8 i fi10 spawanych metodą TIG.

Dodatkowo konstrukcja wzmocniona profilami aluminiowymi min. 25/25/2, 20/20/2, 15/15/2

Obrys konstrukcji pokryty węzłem led o przekroju min. 13mm i gęstości 36led/1m ułożonych wertykalnie w kolorystyce białej ciepłej i białej zimnej.

Boki ramki wypełnione matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm w kolorze niebieskim oraz lampkami led flash (co 5 dioda migająca) min. 100 pkt świetlnych na /10m w kolorze białym zimnym.

Obrys napisu „Wesołych Świąt życzy Burmistrz” pokryty węzłem led flash o przekroju min. 13mm i gęstości 36led/1m ułożonych wertykalnie w kolorystyce białej zimnej.

Boki ramki wypełnione matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm w kolorze niebieskim oraz lampkami led flash (co 5 dioda migająca) min. 100 pkt świetlnych na /10m w kolorze białym zimnym.

Na całej ozdobie (kartce) minimum 4500 punktów świetlnych LED, przewody o minimalnym przekroju 1x0,5 mm i typie H03RN-F.

Iluminacje pisanek na kartce Wielkanocnej wypełnione matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm w kolorystyce niebieskiej i żółtej oraz lampkami led min. 100 pkt świetlnych na /10m w kolorystyce białej ciepłej i białej zimnej.

Iluminacja zająca na kartce Wielkanocnej wypełniona matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm w kolorystyce białej oraz lampkami led flash (co 5 dioda migająca) min. 100 pkt świetlnych na /10m w kolorze białym zimnym.

Komponenty powinny być przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody.

Wszystko powinno być połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP44.

Gotowe do podłączenia wtyczką do sieci na 230 V.

Konstrukcja balastowa posiadająca ruszt aluminiowy.

Produkt odporny na UV oraz musi posiadać znaki bezpieczeństwa CE.