

Informacje uzupełniające do zapytania ofertowego

Specyfikacja dotycząca przedmiotu zamówienia - wymiary w cm

1. Figura anioł 150x200 – 1 szt.

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄. Możliwość wypełnienia ozdoby matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm. Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowanej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

2. Figura renifer 200x80x185 – 1 szt.

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄. Możliwość wypełnienia ozdoby matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm. Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowanej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

3. Sanie 200x100 x100 – 1 szt.

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄. Możliwość wypełnienia ozdoby matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm.

Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

4. Figura bałwan 200x180 -1szt.

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄. Możliwość wypełnienia ozdoby matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm.

Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

5. Rama do zdjęć 120x180 -1 szt.

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄.

Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

6. Figura renifer mały 145x105x60 – 1szt

Ozdoba powinna być wykonana z kryształków aluminiowych spawanych metodą TIG, obrys iluminacji pokryty węzłem led o przekroju min 13 mm i gęstości 36 led/1m ułożonych horyzontalnie bądź wertykalnie. Wypełnione diodami led min.100 punktów led/m² na przewodzie o minimalnym przekroju 1x0,5 w kolorystyce zgodnej z barwą iluminacji, Komponenty przytwierdzone do konstrukcji opaskami min. 160/2,5 z poliamidu co 2-3 diody. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek min. IP₄₄. Możliwość wypełnienia ozdoby matą błyszczącą o minimalnym oczku 5x5cm.

Gotowa do podłączenia wtyczką do sieci na 230V, powinna mieć możliwość montowania za pomocą uchwytów z blachy cynkowej, powinna być odporna na UV oraz posiadać znaki bezpieczeństwa. Kolor ozdoby – biały ciepły.

7. Kurtyna świetlna - ok 106 mb

Barwa biała ciepła, duży kąt świecenia 360, pobór mocy 6,9 W, ozdoba do zastosowania w niskich temperaturach, przy dużej wilgotności powietrza, sznury zakończone złączką umożliwiającą szybkie połączenie zestawów na jednym kablu. Odporna na promienie UV, zasilanie 230V. Minimalny zwis 70cm.