

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Արարատ Դարբինյան Հրաչիկի-ն ՀՀՏՄՆՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/12 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը |
|-----------------|--|
| 1 | <p>Էլեկտրական տվյալներ Անվանական հզորությունը՝ 50 Վտ Աշխատանքային ռեժիմ՝ Էլեկտրոնային կառավարման հանդերձում (ԷՍԳ) Անվանական լարումը՝ 85V-ից 300V Ցանցի հաճախականությունը՝ 50/60 Հց Էլեկտրական արդյունավետություն՝ » 90% Օպտիկական արդյունավետություն՝ » 93% Ձերմային արդյունավետություն՝ » 90% Շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը (Ta)՝ 50°C Ֆոտոմետրիկ տվյալներ CRI » 70 Ընդհանուր՝ Lumens 7000Lm Լուսավոր արդյունավետություն՝ 140Lm/W Լույսի աղբյուր՝ (smd 3030 1W) Osram Control Gear՝ OVP/UVP/440V/IP66 Power Factor՝ » 0.95 4-ից 6 ԿՎ ներկառուցված պաշտպանություն (անհրաժեշտության դեպքում 10 կՎ) LED կյանքի տևողությունը՝ 50,000 ժամ LED Գույնը՝ 2700K-ից 6500K Թեթև տեխնիկական տվյալներ Ճառագայթի անկյուն՝ 120 ° Ոսպնյակներ՝ Ոչ Գույներ և Նյութեր Մարմնի Նյութ՝ Ձուլածո այլումինե փոշիով ծածկված Բնակարանային գույնը՝ Մոխրագույն Կափարիչի նյութ՝ Ապակի Ապրանքի լրացուցիչ տվյալներ Մոնտաժման տեսակը՝ ֆիքսված է Մոնտաժման վայրը՝ պատ/բևեռ Կարողություններ Պղտորվող՝ NO Տերմինաբանություն՝ Earth, Line Positive, Neutral LED PCB մանրամասներ Հաստությունը՝ 1,6 մմ (±5% հանդուրժողականություն) PCB նյութ՝ Այլումին-պղինձ Պղնձի շերտի հաստությունը՝ Ստանդարտ 0,35 մկմ Պղնձի հաղորդունակությունը՝ 1 Վտ Վկայագրեր և ստանդարտներ Պաշտպանության տեսակը՝ IP65, IP66 Ստանդարտներ՝ BIS/CE/RoHS/IEC/ISO/MSME/LM79/LM80 TM</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ազ Արարատ Դարբինյան Հրաչիկի в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՏՄԼՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/12 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |
|------------|--|
| | технические характеристики |
| 1 | <p>Էլեկտրական տվյալներ Անվանական հզորությունը՝ 50 Վտ Աշխատանքային ռեժիմ՝ Էլեկտրոնային կառավարման հանդերձում (ԷՍԳ) Անվանական լարումը՝ 85V-ից 300V Ցանցի հաճախականությունը՝ 50/60 Հց Էլեկտրական արդյունավետություն՝ » 90% Օպտիկական արդյունավետություն՝ » 93% Ջերմային արդյունավետություն՝ » 90% Շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը (Ta)՝ 50°C Ֆոտոմետրիկ տվյալներ CRI » 70 Ընդհանուր՝ Lumens 7000Lm Լուսավոր արդյունավետություն՝ 140Lm/W Լույսի աղբյուր՝ (smd 3030 1W) Osram Control Gear՝ OVP/UVP/440V/IP66 Power Factor՝ » 0.95 4-ից 6 ԿՎ ներկառուցված պաշտպանություն (անհրաժեշտության դեպքում 10 կՎ) LED կյանքի տևողությունը՝ 50,000 ժամ LED Գույնը՝ 2700K-ից 6500K Թեթև տեխնիկական տվյալներ Ճառագայթի անկյուն՝ 120 ° Ոսպնյակներ՝ Ոչ Գույներ և Նյութեր Մարմնի Նյութ՝ Ձուլածո այլումինե փոշիով ծածկված Բնակարանային գույնը՝ Մոխրագույն Կափարիչի նյութ՝ Ապակի Ապրանքի լրացուցիչ տվյալներ Մոնտաժման տեսակը՝ ֆիքսված Է Մոնտաժման վայրը՝ պատ/բևեռ Կարողություններ Պղտորվող՝ NO Տերմինաբանություն՝ Earth, Line Positive, Neutral LED PCB մանրամասներ Հաստությունը՝ 1,6 մմ (±5% հանդուրժողականություն) PCB նյութ՝ Այլումին-պղինձ Պղնձի շերտի հաստությունը՝ Ստանդարտ 0,35 մկմ Պղնձի հաղորդունակությունը՝ 1 Վտ Վկայագրեր և ստանդարտներ Պաշտպանության տեսակը՝ IP65, IP66 Ստանդարտներ՝ BIS/CE/RoHS/IEC/ISO/MSME/LM79/LM80 TM</p> |