

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SLV CORP ILUMINAT DE PERETE, APLICA, KENKUA SPOT

Asamblare: Suprafata
Greutate neta: 1.44 kg
BIG WHITE Pagina: 246
CRI: > 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea luminii artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase.
Asamblare Detalii: Perete
Categorica de protectie: Cerinta I pentru masuri de siguranta impotriva socurilor electrice, se aplica dispozitivelor electrice. Categoria de protectie I: protectie de legare la pamant de protectie Categoria II: Izolare de protectie Categoria de protectie III: tensiune de protectie-extra scazut
Adancime: 15,5 cm
Date LXXBXX: 70/50 Descrie ciclul de viata al unui LED. L = Conservarea fluxului luminos in% B = Proportia modulelor afectate in% L70B10 inseamna, asadar, ca un numar maxim de 10% din module ating mai putin de 70% din fluxul luminos initial.
Culoare consistenta: 3 SDCM Descrie abaterea punctului de culoare sau consistenta de culoare care pot aparea in cadrul mai multor loturi de aceleasi produse. (Unitate: SDCM)
Socket: E27
Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasi impotriva influentelor externe, conform DIN EN 60529. Prima cifra descrie protectie impotriva corpurilor straine, a doua cifra descrie protectie impotriva apei. Cu cat valorile individuale sunt, cu cat nivelul de protectie respectiv este.
putere secundara / tensiune secundara: 700mA
Durata de viata: 30000 h
Numarul de prize: 1
Numele produsului: KENKUA SPOT
Tensiunea nominala primara: 100-277V ~ 50 / 60Hz
Gama de inclinare verticala: 180 °
Gama de rotatie orizontala: 180 °
Temperatura maxima a mediului ambiant: 40 ° C Descrie temperatura maxima care nu trebuie depasita, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentat negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.
temperatura ambianta minima: -20 ° C Descrie temperatura minima necesara, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentata in mod negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.
Forma: alte
Material: Otel
priza de lumina: difuza
priza de lumina 2: directa
LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist
distributie intensitatii luminoase: asimetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.
distributie Intensitatea luminoasa 2: simetrica de rotatie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.
Culoare: crom
energie electrica: 2 W
semiunghi fascicul: 25 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.
Temperatura de culoare: 3000 Kelvin
Flux luminos: 200 lm
Latime: 21,5 cm
inaltime: 25 cm
Pret: 924,96 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-iluminat-de-perete-aplica-kenkua-spot-171023>