

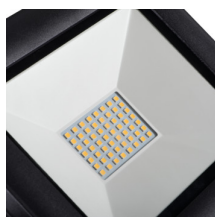
29222 STATO N LED 30W-B

Proiector LED

5905339292223

IP
65

LED
technology



TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

Tehnologia de iluminat utilizată: LED

Nedirecțională sau direcțională: DLS

Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea: MLS

Sursă de lumină conectată (CLS): nu

Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor: nu

Surse de lumină cu luminanță mare: nu

Protecție antireflexie: nu

Cu intensitate reglabilă: nu

PARAMETRII PRODUSULUI:

Culoare: negru

Loc de montare: pe substrat

Loc de aplicare: în interior și exterior

Distanță minimă de la obiectul iluminat: 1m

Posibilitate de conlucrare cu reostatul: nu

Wykrywanie ruchu: nu

Lățime [mm]: 252

Înălțime [mm]: 247

Adâncime [mm]: 194

Conținut de mercur: nu

Sursă de lumină cu LED integrată: da

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Putere maximă [W]: 30

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice: I

Tip de diodă: LED SMD

Flux luminos [lm]: 3150

Culoarea luminii: alb

Durabilitate [h]: 25000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥ 15000

Unghi de iluminare [°]: 120

Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C]: -20÷35

Materialul carcasei: aliaj de aluminiu

Materialul geamului de protecție: sticlă caldă

Materialul brațului: oțel

Tip de conexiune: cablu terminat cu ștecher

Tip de cablu: H05RN-F

Lungimea cablului [m]: 2

Secțiune transversală a cablului [mm²]: 1

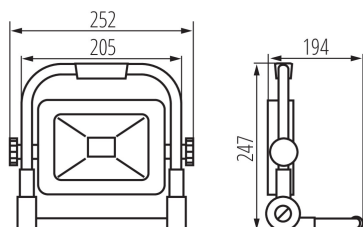
Durată de încălzire a lămpii [s]: ≤ 1

Temp de aprindere a lămpii [s]: $\leq 0,5$

Corp de iluminat mobil în interval vertical [°]: 330

29222 STATO N LED 30W-B

Proiector LED



Grad IK: 07

Grad IP: 65

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ DIRECȚIONALE:

Intensitatea luminoasă de vârf [cd]: 1110

Unghiul fasciculului [°]: 120

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 30

Clasa de eficiență energetică: F

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 2770

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de con larg (120°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 4000

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

Puterea în modul activ a sursei de lumină P_{on} [W]: 30

Indicele de redare a culorilor: 80

Coordonatele cromatice (x): 0.38

Coordonatele cromatice (y): 0.38

Valoarea indicelui de redare a culorilor R9: 6

Factorul de supraviețuire: ≥ 0.9

Factorul de menținere a fluxului luminos: 0.96

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:

Factorul de defazaj ($\cos \phi_1$): 0.9

O sursă de lumină cu LED înlocuiește o sursă de lumină fluorescentă fără balast încorporat de o anumită putere: nu se aplică

Indicatorul pentru pâlpâire (Pst LM): $\leq 1,0$

Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM): $\leq 0,4$

DATE LOGISTICE:

Cu sunt ambalate: 8

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 1

Număr de bucăți în ambalajul comun: 8

Greutate unitară netă [g]: 1258

Greutate [g]: 1323.75

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 26

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 6.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 25.5

Greutatea cutiei de carton [kg]: 10.59

Lățimea cutiei de carton [cm]: 29

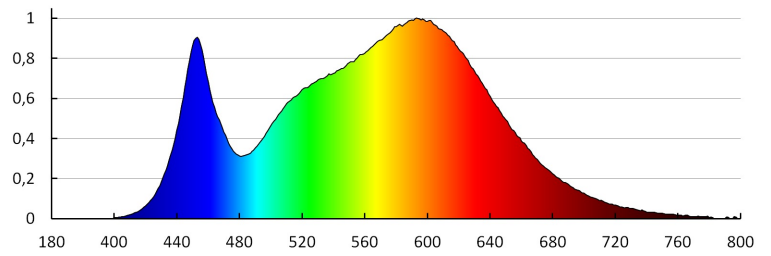
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 27.5

Lungimea cutiei de carton [cm]: 54

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.043065

29222 STATO N LED 30W-B

Projector LED



KANLUX S.A. (kat 29222) STATO N LED 30W-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29222) STATO N LED 30W-B
Lamps: 1 x STATO N LED 30W-B

