

## 39280 PRO-S M 70W NW

Portalampada a LED

5905339392800



### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 70

**Flusso luminoso [lm]:** 11420

**Efficienza [lm/W]:** 163

**Angolo di illuminazione [°]:** X150/Y125

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam :** 6

**Tonalità della luce :** bianco

**Indice di resa cromatica :** 70

**Durata [h]:** 100000

**Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso:** L80B10

**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥30000

**Tipo di spia:** LED SMD

**Colore:** grigio

**Luogo di montaggio:** palo stradale

**Luogo d'uso :** all'esterno

**Compatibile con dimmer:** non

**RAL:** 9023

**Lunghezza [mm]:** 605

**Larghezza [mm]:** 265

**Altezza [mm]:** 108

**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** II

**Materiale del corpo:** alluminio

**Vetro:** vetro temperato

**Temperatura esercizio [°C]:** -20÷45

**Tipo di allacciamento:** estremità libere dei conduttori

**Tipo di cavo:** H05RN-F

**Lunghezza del cavo [mt]:** 0.4

**Sezione tubo [mm²]:** 0,75-2,5

**Protezione da sovratensione:** 10kV

**Grado IK:** 08

**Grado IP:** 66

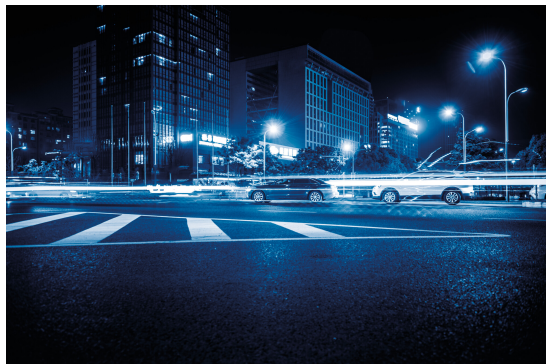
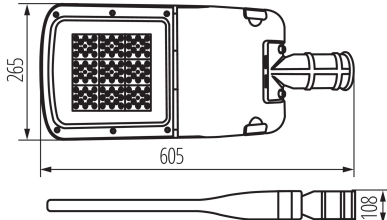
**Informazioni supplementari:** Solo personale qualificato può sostituire la sorgente luminosa a LED

**Informazioni supplementari:** Solo personale qualificato è autorizzato a sostituire l'apparecchiatura di controllo

**Contenuto di mercurio :** non

## 39280 PRO-S M 70W NW

Portalampada a LED



**Contenuto di mercurio nella lampada [mg] : 0**

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

**Coordinate cromatiche (x):** 0,38

**Coordinate cromatiche (y):** 0,38

**Fattore di sopravvivenza:** 0,9

**Fattore di mantenimento del flusso luminoso :** 0,96

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** NDLS

**A tensione di rete o non a tensione di rete :** NMLS

**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non

**Sorgente luminosa a colori variabili:** non

**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non

**Schermo antiriflesso:** non

**Regolabile:** non

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED

#### A TENSIONE DI RETE:

**Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza:** non applicabile

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 1

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario :** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 1

**Peso unitario netto [g] :** 4170

**Grammatura [g]:** 4840

**Peso unitario lordo [g]:** 4842

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 65.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 15.5

**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 4.84

**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 32.5

**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 15.5

**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 65.5

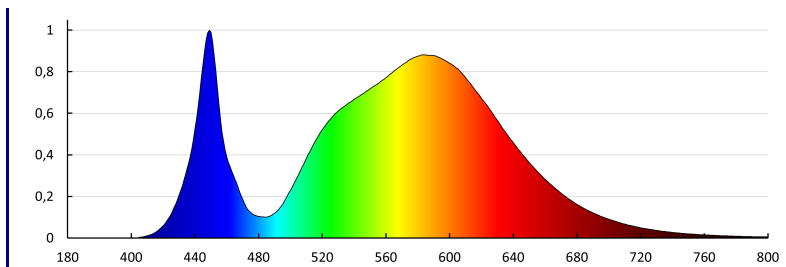
**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>] :** 0.032996

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

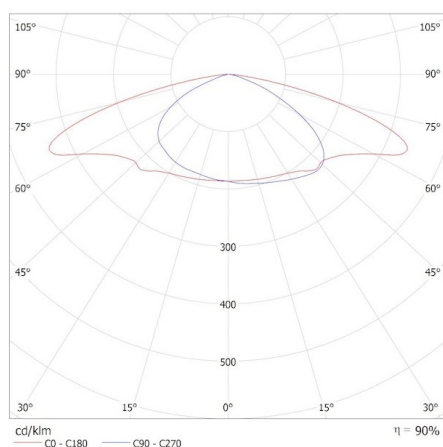
## 39280 PRO-S M 70W NW

### Portalampada a LED



KANLUX S.A. (kat 39280) PRO-S M 70W NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 39280) PRO-S M 70W NW  
Lampy: 1 x PRO-S M 70W NW



Data di emissione: 11.06.2025, 10:25

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com