



**PROGTECH**  
Lighting

## SKY EVO

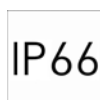
Proiettore a LED studiato per l'illuminazione stradale. L'utilizzo di materiali di alta qualità lo rende resistente all'acqua (grado di protezione IP66) e alle più disparate condizioni atmosferiche. Il sistema di fissaggio testa a palo rende l'installazione rapida, grazie anche al sistema di collegamento alla rete tramite pressacavo antistrappo resistente all'acqua. Il prodotto è disponibile con varie potenze in modo da soddisfare le diverse esigenze. Da segnalare la presenza dello scaricatore di tensione che permette di proteggere la lampada da picchi di tensione provenienti dalla rete e il nuovo sistema di apertura corpo con sgancio rapido.



*LED projector designed for street lighting. The use of high quality materials makes it resistant to water (IP66 rating) and to the most varied weather conditions. The head pole fixing system makes the installation quick and easy, thanks to a rip resistant, water-proof cable gland to connect the lamp to the network. The product is available with various powers in order to satisfy different needs. This lamp has an over voltage protection which protects it from sudden voltage peaks from the network and a new body opening system with quick release.*

  
**5 YEARS  
WARRANTY**

Made in Italy



CODICE / CODE	SKY EVO 35NW LP0017	SKY EVO 53NW LP0018	SKY EVO 70NW LP0015	SKY EVO 105NW LP0016
ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	90-305 Vac			
POTENZA MASSIMA MAXIMUM POWER	35W	53W	70W	105W
SORGENTE / SOURCE	High Power LED			
TEMPERATURA COLORE COLOR TEMPERATURE	Natural White 4.000K			
FLUSSO LUMINOSO REALE ACTUAL LUMINOUS FLUX	3920 lm	5881 lm	7841 lm	11.761 lm
DURATA UTILE LUMINOUS FLUX MAINTENANCE	L80/B20:100000h @ t°+25°C - L80/B20:75000h @ t°+50°C			
C.R.I.	min 70			
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	Da/From -40°C a/to +50°C			
CONTROLLO / CONTROL	On/Off			
MATERIALI MATERIALS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alluminio verniciato (struttura) / Painted aluminum (structure)</li> <li>• Acciaio inox (viteria) / Stainless steel (screws)</li> <li>• Vetro temprato 5 mm (schermo) / Tempered glass 5mm (closure)</li> <li>• Silicone (guarnizioni) / Silicone (gaskets)</li> <li>• PMMA (lenti) / PMMA (lens)</li> </ul>			
PESO / WEIGHT	4 kg	4 kg	6 kg	6 kg
DIMENSIONI IMBALLO PACKAGING DIMENSIONS	550mm(L) x 300mm(W) x 120mm (H)	550mm(L) x 300mm(W) x 120mm (H)	650mm(L) x 300mm(W) x 120mm (H)	650mm(L) x 300mm(W) x 120mm (H)
DIMENSIONI LAMPADA LAMP DIMENSION	525mm(L) x 256mm(W) x 110mm (H)	525mm(L) x 256mm(W) x 110mm (H)	625mm(L) x 290mm(W) x 110mm (H)	625mm(L) x 290mm(W) x 110mm (H)



PROGTECH srl



via Milano, 60  
24040 Bonate Sopra (Bg) - Italia



T. +39 035 04 46 251  
F. +39 035 49 43 291



info@progtech.it  
www.progtech.it