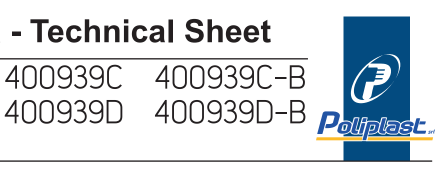
Vicky



#### Proiettore a led per esterno





#### **200W** 17000Lm 120°

#### Dati generali

Product overview

N	lome	proc	lotto/	Product	name
---	------	------	--------	---------	------

Codice prodotto/Product code

Materiale/Housing material

Colore/Colour

Ambiente di utilizzo/Environment

Certificazione/Certifications

Lumen/Lumen

Gradi Kelvin/Kelvin degrade (K)

Angolo/Beam angle

Consumo/Power

Tensione/Voltage

Classe sicurezza/Isolation class

Classe protezione/Protection degree

Classe energetica/Energy label

Dimensioni articolo/Carton product

Dimensioni scatolo singolo/Gift box

Dimensioni cartone/Carton dimensions

Imballo/Packing

**VICKY** 

400939

Alluminio

Bianco - Nero

Esterno

CE

17000

3000K/4000K/6500K

120°

200W

220-240V 50/60Hz

I Classe

**IP 65** 

F

35,8x30,5x3,1 (cm)

36,2x30,9x3,5 (cm)

Updating (cm)

Vicky

400939C 400939D

400939C-B 400939D-B



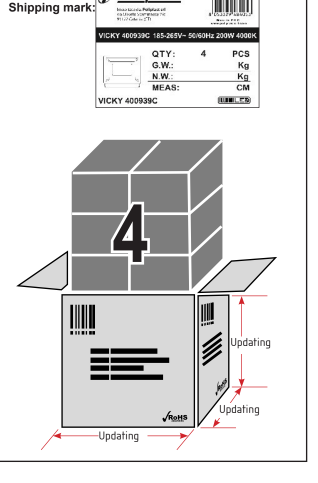
#### **Packaging**



#### **Export carton**

Central sides

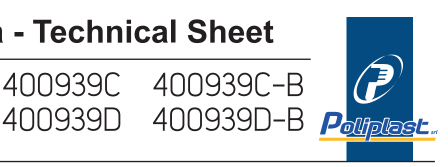




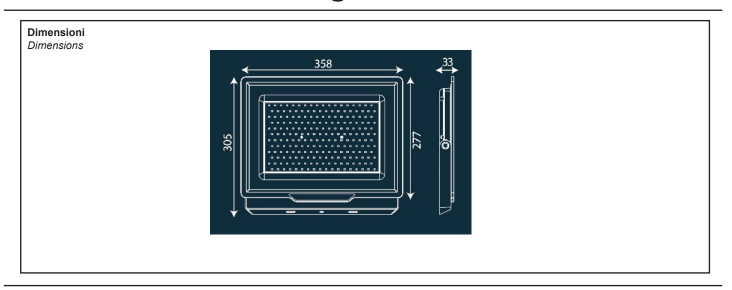
Poliplast

Vicky

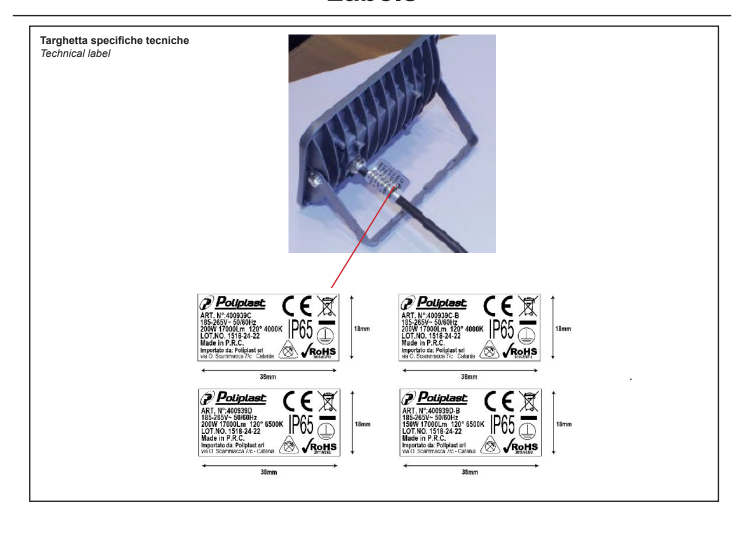
400939C 400939C-B



#### **Dettagli Tecnici**



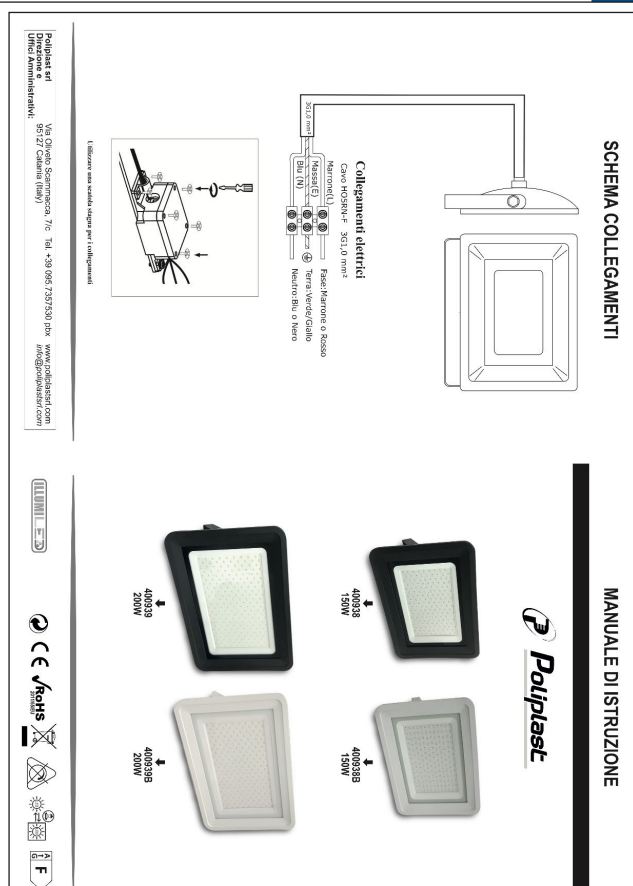
#### Labels



Vicky

400939C 400939D 400939C-B 400939D-B







400939C 400939D 400939C-B 400939D-B **Poliples L**.



MANUALE DI ISTRUZIONE PROIETTORE A LED

Nota: leggere attentamente le istruzioni prima di installare l'articolo IMPORTANTE: L'installazione o qualsiasi operazione di

manutenzione devono essere eseguite a corrente elettrica disconnessa

### INSTALLAZIONE:

nella posizione desiderata. Rimuovere la staffa di montaggio per segnare il foro Assicurarsi che la corrente elettrica sia disconnessa.

Praticare un foro della misura adeguata ad un tassello da muro e fissare la staffa. terminare il cablaggio. Utilizzare una scatola stagna per i collegamenti e

Fissare il proiettore con le viti. Connettere la corrente elettrica.

### 0) Rimuovere la staffa di montaggio

## AVVERTENZA DI SICUREZZA:

Prima dell'utilizzo leggere attentamente il manuale

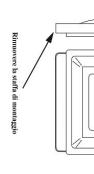
Il prodotto non deve essere manipolato al fine di usufruire della garanzia. Non installare la lampada alla portata di bambini o Non coprire l'apparecchio durante l'utilizzo Assicurarsi che il prodotto sia sufficientemente ventilato.

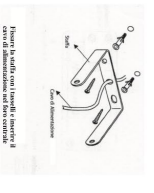
tramite scatola stagna. Utilizzare un cavo per uso esterno e non inferiore a H05RN-F 3G1,00 mm², e realizzare i collegamenti L'installazione deve essere effettuata da personale

ispetto delle avvertenze di sicurezza.

La Poliplast srl non è responsabile in caso di mancato

∟a lampada non è dimmerabile.





# CARATTERISTICHE TECNICHE

## Tabella delle caratteristiche tecniche

AI HEOLO	Durce	COLOIC	110 44	MAU DESCRIZIONE
400938C	4000K Nero	Nero	150W	185-265V 50/60Hz - 13000 Lm - 120° IP65 CLASSE I completo di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400938C-B	4000K	4000K Bianco	150W	185-265V 50/60Hz - 13000 Lm - 120° IP65 CLASSE I completo di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400938D	6500K Nero	Nero	150W	185-265V 50/60Hz - 13000 Lm - 120° IP65 CLASSE I completo di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400938D-B 6500K Bianco	6500K	Bianco	150W	150W 185-265V 50/60Hz - 13000 Lm - 120° IP65 CLASSE I completo di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400939C	4000K Nero	Nero	200W	200W 185-265V 50/60Ltz - 17000 Lm - 120° IP65 CLASSE I complete di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
ю0939С-В	4000K	Bianco	200W	400939C-B 4000K Bianco 200W 185-265V 50/60Hz - 17000 Lm - 120° 1P65 CLASSE I completo di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400939D	6500K Nero	Nero	200W	185-265V 50/60Hz - 17000 Lm - 120° 1P65 CLASSE I complete di 30 cm di cavo 3x1,00 mm²
400939D-B 6500K Bianco	6500K	Bianco	200W	200W 185-265V 50/60Hz - 17000 Lm - 120° IP65 CLASSE I complete di 30 cm di cavo 3x 1 00 mm <sup>2</sup>

CODICE PRODOTTO	EAN	Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe efficienza energetica:
400938C	8053329484015	F
400938D	8053329484039	T
400938C-B	8053329484022	দা
400938D-B	8053329484046	F
400939C	8053329484053	F
400939D	8053329484077	'n
400939C-B	8053329484060	דו
400939D-B	8053329484084	स्त