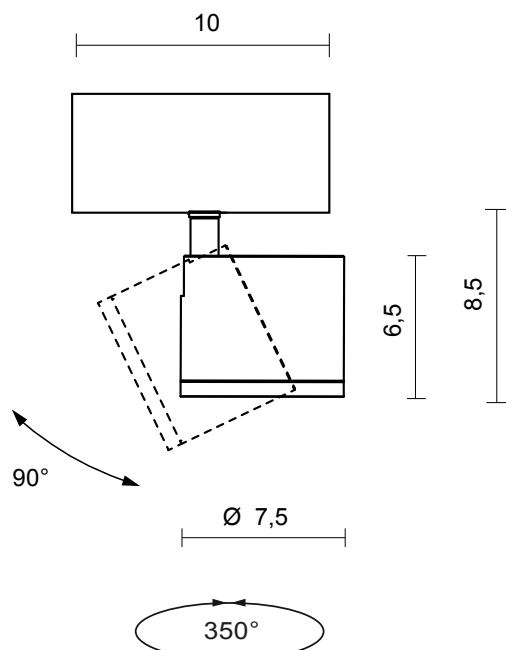


## scheda tecnica - data sheet



## Dimensioni - Dimensions



modello:  
model:

**NEWTON FLAT  
RAIL SYSTEM**

codice:  
code:

**6475**

design:

**U.T. Egoluce**

anno - year:

**2019**

tipologia:

**proiettore orientabile con LED COB da integrare nei sistemi RAIL**

typology:

**adjustable projector with LED COB to be integrated into the RAIL systems**

materiali:

**struttura in alluminio**

materials:

**aluminum structure**

luce:

**diretta**

light:

**direct**

sorgente luminosa:

light source:

LED code	optic beams		lm source	lm output
<b>/W</b>	4000K	<b>/13 /40</b>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1223lm	1016lm
<b>/W/ST</b>	4000K	<i>satin glass</i>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1223lm	942lm
<b>/WW</b>	3000K	<b>/13 /40</b>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1156lm	960lm
<b>/WW/ST</b>	3000K	<i>satin glass</i>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1156lm	890lm
<b>/XW</b>	2700K	<b>/13 /40</b>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1106lm	918lm
<b>/XW/ST</b>	2700K	<i>satin glass</i>	LED 8,7W 17,5V 500mA 1106lm	852lm

life:

**> 50.000 h**

step MacAdam:

**3**

Indice di Resa Cromatica:

**>90**

Color Rendering Index:

grado IP - IP grade :

**20**

peso netto - net weight:

**0,60 Kg**

finiture - finishes:

**.01 bianco .01 white**  
**.02 nero .02 black**

optional:



**0264**

**Parabola decorativa**  
*Decorative parabolic reflector*

**.01 bianco .01 white**  
**.02 nero .02 black**

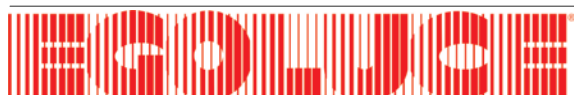
marcatura:

marking:



simboli costruttivi:

symbols:



EGOLUCE s.r.l, via I.Newton 12 - 20016 Pero - Milano  
telefono +39 02 458796.1 - fax. +39 02 48843619  
e-mail: info@egoluce.com - http://www.egoluce.com

La presente scheda tecnica è di proprietà di EGOLUCE srl. Tutti i diritti sono riservati. Le fotografie, le descrizioni degli apparecchi, i disegni quotati ed i valori fotometrici menzionati sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società che si riserva di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune.