



Caratteristiche *Characteristics*

Tipo di installazione <i>Type of installation</i>	Esterno <i>Outdoor</i>
Materiale <i>Material</i>	Alluminio anodizzato <i>Aluminum anodised</i>
Finitura <i>Finish</i>	Nero raggrizzante <i>Embossed black</i>
Dimensioni <i>Dimensions</i>	H4500 -750X250mm
Foro d'incasso <i>Recessed hole</i>	-
Peso <i>Weight</i>	50 kg
Grado di protezione <i>Degree of protection</i>	IP67
Certificazioni <i>Certifications</i>	  

Sorgente luminosa *Light source*

Flusso nominale <i>Nominal flow</i>	6617 lm
Flusso reale <i>Real flow</i>	5090 lm
Efficienza luminosa <i>Luminous efficiency</i>	121 lm/W
Temperatura colore <i>Color temperature</i>	4000° K
CRI	80
MacAdam	<3
Emissione luce <i>Light emission</i>	diretta <i>direct</i>
Materiale <i>Material</i>	PC
Ottica <i>Optics</i>	Assimetrica <i>Asymmetric</i>
Lifetime (Khr)	>50000 h L90 B50

Caratteristiche elettriche*Electrical characteristics*

Tensione di alimentazione	220-240V
----------------------------------	----------

Supply voltage

Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
-----------------------------------	----------

Power frequency

Potenza totale	42W
-----------------------	-----

Total power

Classe di isolamento	
-----------------------------	---

*Insulation class***Gestione luce** *Light management*

Convertitore	Incluso
---------------------	---------

*Converter**Included*

Dimmerabilità	DALI
----------------------	------

*Dimmable**DALI***Accessori** *Accessories***Tirafondi***Anchor bolts*

G3133TF0000Z

Ottica *Optic*

ASYMMETRIC (A)

