

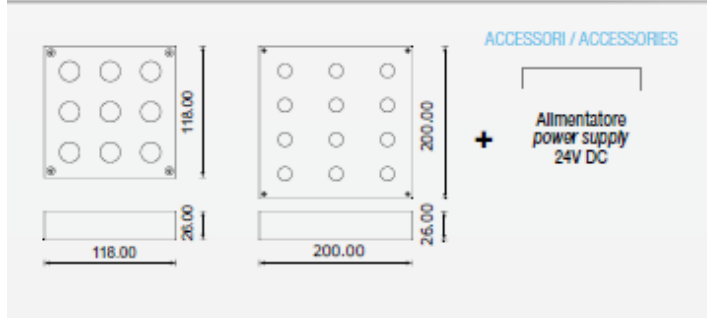
Data Sheet

Nettuno *new*

Plafone a soffitto, corpo in alluminio anticorrosione anodizzato e ottica in PMMA.
Ceiling spotlight, anodized aluminum body and PMMA optics.

N. led	9 da 3W 12 da 3W	Led no.	9x3W 12x3W
Potenza ass.	11W circa nella versione 9 led 15W circa nella versione 12 led	Power abs.	about 11W → 9 led version about 15W → 12 led version
Alimentazione	Tramite alimentatore 24V DC, collegamento in parallelo.	Feeding	Through power supply 24V DC, parallel connection.
Applicazioni	Illuminazione di ingressi, corridoi, negozi, aree espositive.	Application	Lighting of entrances, corridors, shops, stands.
Installazione	Con 4 viti a brugola (in dotazione).	Installation	Through 4 allen screws included.
Note	Driver elettronico a bordo	Note	Electronic driver on board

IP40 9 led Kg 0,6/10
 12 led Kg 2,00



ARTICOLO ITEM	N. LED LED NO.	COLORE LED LED COLOUR	FASCIO BEAM	LED CORTESIA COURTESY LED	FINITURA FINISHING
NET				0	A
	9 12	1 2 CW MW 3 WW	1 15° 2 30° 3 60°	0 NO	A

Curve fotometriche / Photometric diagrams

I diagrammi sottostanti e le relative tabelle indicano il diametro di apertura dei diversi fasci e il livello d'illuminamento di un singolo led espresso in Lux (E0= illuminamento massimo, E1= illuminamento minimo, Em= illuminamento medio). Per apparecchi dotati di più led, tali valori dovranno essere moltiplicati per il numero complessivo di led presenti nell'apparecchio. I valori di riferimento si riferiscono a 1 led NW da 1W con emissione 100 Lm; si tratta tuttavia di valori puramente indicativi e soggetti a modifiche che l'Azienda può apportare senza preavviso.

The following diagrams and the relevant tables indicate the diameters of the different beams and the level of brightness of a single led expressed in Lux (E0= maximum brightness, E1= minimum brightness, Em= medium brightness). In case of fixtures containing more than 1 led, the values must be multiplied by the total number of leds in the spot. The values refer to 1 NWx1W emitting 100Lm; anyhow they're indicative values since they can undergo some changes without any previous notice.

FASCIO 15° BEAM 15°	ALTEZZA HEIGHT	NUM. LED LED NO.	Ø FASCIO Ø BEAM	E0 MAX	E1 15°	E MEDIO MEDIANE
	1 mt.	1	0,21	760	530	645
	2 mt.	1	0,42	140	100	120
	3 mt.	1	0,63	60	42	51

FASCIO 30° BEAM 30°	ALTEZZA HEIGHT	NUM. LED LED NO.	Ø FASCIO Ø BEAM	E0 MAX	E1 15°	E MEDIO MEDIANE
	1 mt.	1	0,53	330	230	280
	2 mt.	1	1,07	80	56	68
	3 mt.	1	1,60	40	28	34

FASCIO 60° BEAM 60°	ALTEZZA HEIGHT	NUM. LED LED NO.	Ø FASCIO Ø BEAM	E0 MAX	E1 30°	E MEDIO MEDIANE
	1 mt.	1	1,15	130	92	106
	2 mt.	1	2,30	30	22	26
	3 mt.	1	3,46	20	14	17