



Day Light LED



- IP54 Fronte / IP40 Retro
- 220 ÷ 240Vac
- 66W
- 40 Power LED
-
-
- Morsettiere interna
- a richiesta
- Alluminio
- 15°C
+40°C
- 50000 ore (L80B20)



- UGR ≤ 19
- CRI ≥ 80
- GRUPPO "0"
RISCHIO
FOTOBIOLOGICO
- LED
120 lm/W
- Dim.
- Questo dispositivo è
munito di lampade
a LED integrate
- A+
A+
A } LED
- 150°

VERSIONE ON-OFF

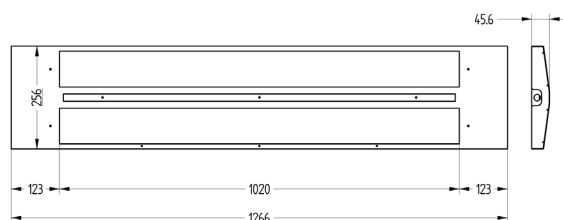
- cod. PNL1256-WW (5988lm) opale / *frosted*
Temp. Col. 3000K Bianco caldo / *Warm white*
- cod. PNL1256-NW (6480 lm) opale / *frosted*
Temp. Col. 4000K Bianco naturale / *Natural white*

VERSIONE DIMMERABILE

- cod. PNLD1256-WW (5988lm) Dim. 1-10V / DALI
Temp. Col. 3000K Bianco caldo / *Warm white*
- cod. PNLD1256-NW (6480 lm) Dim. 1-10V / DALI
Temp. Col. 4000K Bianco naturale / *Natural white*

Plafoniera a soffitto o a sospensione. Struttura interamente in alluminio con ottica opale anabbagliante e possibilità di applicare la doppia accensione dividendo le due emissioni laterali di potenza. Disponibile nella versione base ON/OFF, oppure nella versione DIMMERABILE tramite segnale 1-10V o DALI. L'orientamento leggermente orientato verso l'esterno la rende ideale per l'illuminazione di corridoi espositivi oltre che di uffici, sale d'attesa e sale riunioni.

Codice	Temp. colore	Range Input	Watt	PFC	Lumen Out	Dimmer	CRI	Angolo apertura	Materiale corpo	Materiale Diffusore	Classe Isolamento	IP Fronte/Retro	IK Rate
PNL1256-NW	4000 K	220÷240Vac	66W	>95	6480 lm	//	Ra ≥80	150°	Alluminio	PC	I	54 / 40	08
PNL1256-WW	3000 K	220÷240Vac	66W	>95	5988 lm	//	Ra ≥80	150°	Alluminio	PC	I	54 / 40	08
PNLD1256-NW	4000 K	220÷240Vac	66W	>95	6480 lm	1-10V / DALI	Ra ≥80	150°	Alluminio	PC	I	54 / 40	08
PNLD1256-WW	3000 K	220÷240Vac	66W	>95	5988 lm	1-10V / DALI	Ra ≥80	150°	Alluminio	PC	I	54 / 40	08



Arena Luci s.r.l. si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso
Arena Luci s.r.l. reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice