

NEFF Plus

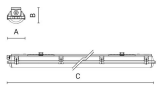
NEFF Plus



Codice Arcluce Codice EAN

0201014A-21 8054378355431





Informazioni tecniche	
Sorgente:	LED, SELECTOR, CRI>80
Efficacia apparecchio:	120lm/W
Apparecchio:	15W , 1800lm
Vita utile del LED:	> 50000h - L80 - B20 (Ta 25°C)
Consistenza colori:	< 3 SDCM
Tipo di alimentazione:	AC
Alimentazione:	220-240V 50/60Hz
Controllo:	ON/OFF
Ottica:	ultra diffondente 115
Prestazioni testate a:	25°C
Temperatura ambiente di esercizio:	-20°C ÷ +45°C
Colore:	Alluminio - 21
Peso:	1.2 kg
Dimensioni:	A: 102mm
	B: 81mm
	C: 636mm



 ϵ











Apparecchio

- Corpo e diffusore in policarbonato opale stabilizzato ai raggi UV. Resistente alla prova del filo incandescente 850°C.
- Gancio di chiusura in acciaio inossidabile.
- Equipaggiata con Selettore CCT impostabile a 3000K/4000K/6500K (i valori di lumen indicati in griglia sono riferiti a 4000K).
- DRIVER LOW FLICKER INCLUSO

Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- Connettore a pannello per cablaggio rapido.
- Completo di chiusura antivandalo.

Norma

- Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.



NEFF Plus

NEFF Plus



Codice Arcluce **0201014A-21**Codice EAN **8054378355431**



Capitolato

Selettore CCT integrato con opzioni a 3000K, 4000K e 6500K.

Corpo e diffusore in policarbonato opale stabilizzato ai raggi UV. Resistente alla prova del filo incandescente 850°C. Gancio di chiusura in acciaio inossidabile. Equipaggiata con Selettore CCT impostabile a 3000K/4000K/6500K (i valori di lumen indicati in griglia sono riferiti a 4000K). DRIVER LOW FLICKER INCLUSO

Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

capitolato.107

. Alta consistenza dei colori < 3 SDCM e vita utile del LED > 50000h - L80 - B20 (Ta 25°C).

Efficacia del sistema, minimo 120lm/W

Apparecchio in classe di isolamento I.

DRIVER INCLUSO.

Installazione a plafone o a sospensione. Connettore a pannello per cablaggio rapido. Completo di chiusura antivandalo.

Marca ARCLUCE mod. NEFF Plus