

CE, RoHS

- IP65 Front
- IP65 Rear
- 200 ÷ 240Vac
- 40W
- SMD LED
-
-
- Cornice bianca
- Alluminio+PC
- 10°C
+40°C
- 50000 ore (L80B20)
- Peso netto 4 Kg



cod. PNL0141-WW (3850 lm)
Temp. Col. 3000 K

cod. PNL0141-NW (3985 lm)
Temp. Col. 4000 K

UGR ≤ 19					
CRI ≥ 80					
 Gruppo sicurezza fotobiologica Gr "0"					
LED 120 lm/W					
Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A⁺⁺</td> <td rowspan="3" style="font-size: 2em; padding: 0 5px;">}</td> <td rowspan="3" style="padding: 0 5px;">LED</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A⁺</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</td> </tr> </table>	A ⁺⁺	}	LED	A ⁺	A
A ⁺⁺	}			LED	
A ⁺					
A					
 120°					

Agena LED è un pannello 60x60 totalmente IP65 alimentatore incluso, facilmente inseribile in controsoffitti, dotato di connessione rapida senza necessità di apertura dell'apparecchio. I LED di ultima generazione utilizzati hanno permesso di ottenere in soli 7.5 millimetri una resa luminosa e un ottimo livello qualitativo della luce, tale da poterlo utilizzare al posto delle classiche plafoniere 4x18 con tubi fluorescenti. La sua sorgente LED garantisce un confortevole effetto visivo (Flicker FREE), disponibile con temperatura colore 3000 K, garantendo una (resa cromatica) CRI>80. Agena LED è ideale per uffici, negozi, centri commerciali, alberghi, strutture sanitarie e per tutti gli ambienti che necessitano di un'illuminazione omogenea antiabbagliamento e costante nel tempo.

Codice	Color Temp.	Input	Watt	PF	Lumen Out	Dimmer	CRI	UGR	LED Chip	Angolo apertura	Materiale corpo	Materiale diffusore	Classe isolamento	IP	IK
PNL0141-NW	4000 K	200+240Vac	40W	>90	3985 lm	//	Ra ≥80	<19	SMD LED	120°	Alluminio	PC	I	IP65	07
PNL0141-WW	3000 K	200+240Vac	40W	>90	3850 lm	//	Ra ≥80	<19	SMD LED	120°	Alluminio	PC	I	IP65	07

cod. APL1200
Cassaforma per controsoffitto
Size: 600x600x32mm
non inclusa



cod. APNL1236
Kit sospensione
non incluso



cod. KBATT1236
Kit emergenza 3 ore
non incluso



cod. LP122424
Alimentatore dim. DALI



cod. CO101-D1
DALI LUX sensor &
Push Dimmer

