

IP65

CE, RoHS

- IP65
- 220 ÷ 240Vac
- 30W
- SMD LED
-
- Cavo
- Corpo Bianco
- Alluminio+vetro temp.
- 35°C
+55°C
- 50000 ore (L80B20)



CRONO 30
cod. AR10030-WW
 Temp. Col. 3000K
Bianco caldo

CRONO 30
cod. AR10030-NW
 Temp. Col. 4000K
Bianco naturale

CRI ≥ 80
LED 140 lm/W
 GRUPPO 0 RISCHIO FOTOBIOLOGICO
Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate
A+ A+ A
LED
 110°

CRONO 30

Caratteristiche: Grado di protezione IP65. Modulo LED SMD 230Vac diretto senza alimentatore. Sensore crepuscolare integrato (Sensore A)
 Angolo di proiezione 110° con luce omogenea. Standard applicati: CE / ROHS / IEC / LM80. Corpo in Alluminio pressofuso.
 PF 0,97. Elevata resa cromatica, CRI >80. Protezione termica attiva.

Codice	Input Volt	Temperatura Colore	Watt	PFC	Lumen	CRI	LED Chip	Apertura Fascio	Materiale Corpo	Materiale Frontale	Classe Isolamento	IP	IK
AR10030-WW	220-240Vac	3000K	30W	90	2757 lm	Ra>80	SMD LED	110°	Alluminio	Vetro Temp.	I	IP65	08
AR10030-NW	220-240Vac	4000K	30W	90	2780 lm	Ra>80	SMD LED	110°	Alluminio	Vetro Temp.	I	IP65	08

