



### Caratteristiche generali

Descrizione: apparecchio LED

Classe d'isolamento: classe II

Tensione nominale: 220-240 V 50/60 Hz

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK09

Dispositivo di protezione surge: integrato 10kV-10kA, Type 3, equipaggiato con LED di segnalazione e termofusibile per disconnessione a fine vita; tenuta all'impulso CL II 10kV DM

Fattore di potenza: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

Peso: 8.8 kg

Superficie esposta max: 0.17 m<sup>2</sup>

Superficie esposta laterale: 0.08 m<sup>2</sup>

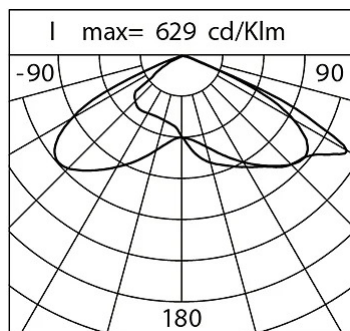
Protezione da sovratensioni modo comune: 10 kV

Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10 kV

Driver: integrato

Lifetime driver: >100.000 h @ Ta 25°C (0,2% / 1000h)

Marchi e Certificazioni: ENEC / CE



### Dati Prestazionali\*

Flusso sorgente:	4140 lm
Potenza sorgente:	27.5 W
Efficienza sorgente:	151 lm/W
Flusso apparecchio:	3530 lm
Potenza apparecchio:	31 W
Efficienza apparecchio:	114 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D5

**Sistema Ottico**

Sorgente: LED R1
Temperatura colore: 2200 K
Indice di resa cromatica (CRI): $\geq 70$
Consistenza cromatica (SDCM): $\leq 3$
Tipologia di ottica: LT-64 Asymmetric beam with backlight
Vita gruppo ottico: >100.000 h @ Ta 25°C L90B10
Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP
ULOR: 0%
DLOR: 100%
Categoria intensità luminosa: G*4
BUG rating: B1-U0-G1

**Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN61547 / EN62471, EN55015 / EN61000-3-2 / EN61000-3-3
--

**Installazione e manutenzione**

Installazione: sospensione braccio
Cablaggio: prodotto pre-cablato con cavo e connettore
Ø cavo di alimentazione: 10 ÷ 14 mm
Pressacavo: PG16
Sostituibilità piastra cablaggio: piastra asportabile
Sostituibilità gruppo ottico: ogni singolo modulo LED è sostituibile
Apertura schermo: apertura mediante clip, blocco anticaduta
Vano di alimentazione: indipendente dal sistema ottico

**Regolazione di flusso**

Su richiesta

Autoapprendimento mezzanotte virtuale	X
Predisposizione per connettore Zhaga (Book 18)	X
Emissione di flusso costante (CLO)	X
Regolazione 1-10V	X
Regolazione DALI	X
Variazione della tensione di rete	X
Telegestione onde convogliate (PLC)	X
Telegestione wireless	X
Predisposizione per sensori di movimento / luminosità	X

**Materiali**

Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)
Schermo: vetro piano temprato
Lenti: PMMA ad alta trasparenza
Sistema di fissaggio: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)
Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante
Viti: acciaio INOX AISI 304
Piastra di cablaggio: acciaio zincato
Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici

**Colori**

 Bianco RAL9003	Codice: <b>01TH1B260125DHM4</b>
--	---------------------------------

**Scheda Prodotto**

Rev 22/05/2024

**Themelio Sospensione Braccio**

Taglia: small

Temperatura colore: 2200 K

Tipologia di ottica: LT-64 Asymmetric beam with backlight

**01TH1B260125DHM4**

Colore: Bianco RAL9003

**Complementi****01TH900C0**

C1 Sospensione 3/4" GAS

Colore: Sablè 100 Noir.

**01TH903C0**

C4 Sospensione carrucola

Colore: Sablè 100 Noir.

**01TH904C0**

C5 Sospensione per braccio

Ø60 mm. Colore: Sablè 100 Noir.

**01AK988C0**

B212 Braccio singolo

per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK989C0**

B213 Braccio doppio

per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK990C0**

B214 Braccio singolo

per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK991C0**

B215 Braccio doppio

per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK992C0**

B216 Braccio singolo

per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK994C0**

B217 Braccio doppio

per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100 Noir.

**Scheda Prodotto**

Rev 22/05/2024

**Themelio Sospensione Braccio**

Taglia: small

Temperatura colore: 2200 K

Tipologia di ottica: LT-64 Asymmetric beam with backlight

**01TH1B260125DHM4**

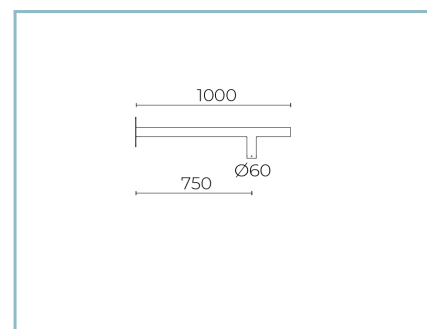
Colore: Bianco RAL9003

**01AK995C0**

B218 Braccio singolo  
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100  
Noir.

**01AK996C0**

B219 Braccio doppio  
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100  
Noir.

**01AK983C0**

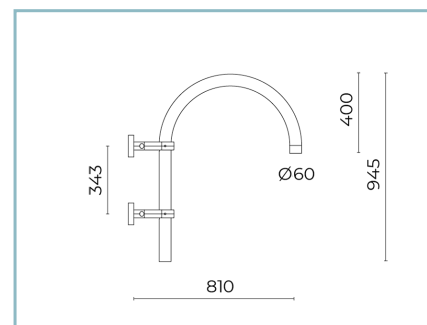
B207-P Braccio per sospensione  
a parete. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK935C0**

B15 Braccio pastorale singolo  
Ø 60 mm per pali Ø 102 mm. L=810  
mm. Colore: Sablé 100 noir.

**01AK936C0**

B16 Braccio pastorale doppio  
Ø 60 mm per pali Ø 102 mm. L=810  
mm. Colore: Sablé 100 noir.

**01AK950C0**

B15-P Braccio per parete  
pastorale Ø 60mm. L=840 mm. Colore:  
Sablé 100 Noir.

**NOTE****\*Dati prestazionali**

I valori indicati in questa scheda tecnica sono da considerarsi valori nominali con una tolleranza del +/-7%.

I dati relativi a flusso sorgente ed efficienza sorgente fanno riferimento al modulo led senza ottiche; nel caso in cui si fosse interessati alle prestazioni del modulo led completo di sistema ottico, si deve moltiplicare i dati riportati per il fattore 0.9.

**Dati generali**

Le caratteristiche del prodotto elencate possono essere soggette a variazioni e dovranno essere confermate in fase di ordine.

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, Cariboni Group si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.