

## Dimensioni



## Premi



reddot design award  
winner 2019



archiproducts  
DESIGN AWARDS  
WINNER 2019



PREMIO  
ADCV 2019  
PLATA



SHORTLIST  
2019



Bronze Delta  
ADI Awards 2020

## PRODOTTO

|                   |  |
|-------------------|--|
| Nome              | ART BASE DIM DALI 3000K BCNT               |
| Articolo          | A3421021BCNT                               |
| Colore            | Rame Spazzolato - Altri colori, consultare |
| Colore della base | Nero Strutturato                           |
| RAL               | Vernice di nanoparticelle metalliche       |
| Categoria         | SUSPENSION                                 |

## SORGENTE DI LUCE

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Tipo                             | LED                          |
| Flusso luminoso lordo            | 630 lm                       |
| Temperatura di colore            | 3000 K - Altri K, consultare |
| Stabilità cromatica              | MacAdam Step 3               |
| Indice di Riproduzione Cromatica | CRI>90                       |
| Potenza                          | 6,3 W                        |
| Corrente                         | 700 mA                       |
| Efficienza                       | 92 lm/W                      |
| Ore di vita del LED              | L90B10 >102.000h             |
| Classe di efficienza energetica  | F                            |

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Efficienza luminosa       | 92% |
| Angolo del fascio di luce | 38° |

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Driver                         | Incluso                      |
| Valori di potenza del sistema  | 8,68 W                       |
| Tensione                       | 220V/240V                    |
| Frequenza                      | 50/60 Hz                     |
| Regolazione                    | DALI - Altri DIM, consultare |
| Classe di isolamento elettrico | <input type="checkbox"/>     |

## ALTRI DATI

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Tenuta stagna                   | IP20   |
| Lunghezza del cavo              | Max. 5 m   |
| Tenditore di regolazione rapida | No   |
| Peso                            | 4024 g   |
| Peso compresso l'imballaggio    | 4451 g   |
| Dimensioni dell'imballaggio     | 1078 x 139 x 89 mm                                       |
| Unità per imballaggio           | 1  |
| Materiali                       | Ottone / Acrilonitrile Butadiene Stirene + Policarbonato |



Art Base è la versione dell'Art che ne consente l'installazione in caso non si possa incassare in controsoffitto. Cemento, calcestruzzo, volte... la base, in cui si alloca il driver, permette l'applicazione su ogni tipo di superficie.

Diagramma di abbagliamento polare

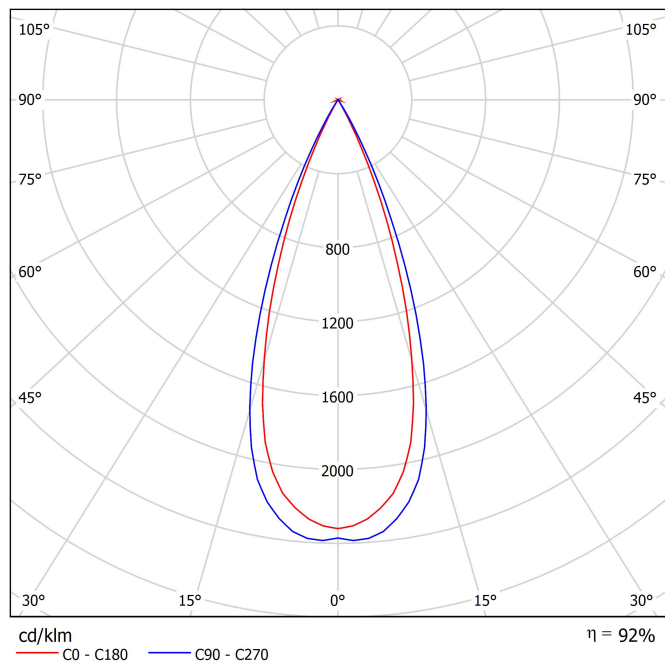
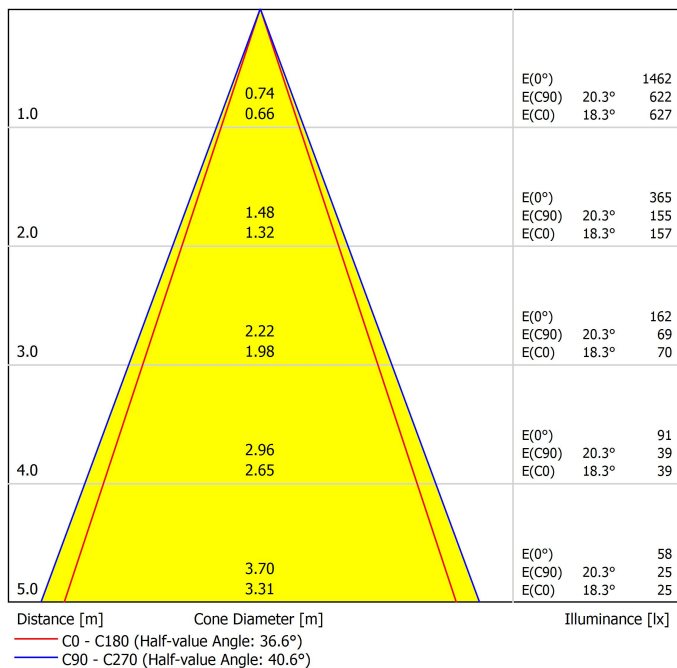


Diagramma conico





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

## Instrucciones para el final de vida y la eliminación de los componentes:

### Instructions on end-of-life and component disposal:

### Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

### Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

### Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
Remove light source(s) for disposal  
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
Remove the battery for decommissioning  
Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
Rimuovere la batteria per la dismissione  
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
Remove control gear for disposal  
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
Send the materials to a WEEE collection centre  
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

