



**PROGETTO**

---

**TIPO**

---

**NOTA**

---

**QUANTITÀ**

---

**DATA**

---



Faretto in alluminio pressofuso con adattatore per binario monofase; con 2 faretti; diffusore opale in PMMA; housing a plafone Nero Satinato verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; con riflettore in Oro, verniciato a umido; opaco liscio; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; angolo di emissione di 32°; girevole 310°; grado protezione IP20; Classe 1; UGR  $\leq 13$ ; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a 65°  $\leq 1500$  cd/m<sup>2</sup>; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;

**GENERALE**

Soffitto \_\_\_\_\_  
 Binario \_\_\_\_\_  
 rotazione 310 ° \_\_\_\_\_  
 Nero opaco + Oro \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interno \_\_\_\_\_  
 770 lm \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 99 100 100 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

3000 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
 L70 / 55000h \_\_\_\_\_  
 MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_

**OTTICO**

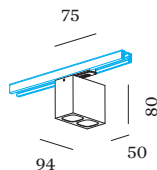
Standard \_\_\_\_\_  
 angolo del fascio 32° \_\_\_\_\_

**DATI ELETTRICI**

phase-cut dim \_\_\_\_\_  
 220 - 240 V \_\_\_\_\_  
 sistema 11.0 W \_\_\_\_\_  
 Classe 1 \_\_\_\_\_

**DATI FISICI**

lunghezza 94 mm \_\_\_\_\_  
 larghezza 50 mm \_\_\_\_\_  
 altezza 80 mm \_\_\_\_\_  
 0.36 kg \_\_\_\_\_  
 Adattatore 75 mm \_\_\_\_\_  
 con adattatore per binario \_\_\_\_\_  
 monofase \_\_\_\_\_




**ACCESSORI DI MONTAGGIO**
**Raccordo angolare regolabile**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Nero	81-81-20	90014041
binario monofase	Bianco	81-81-20	90014042

**Connettore X**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	145-145-20	90014049
binario monofase	Nero	145-145-20	90014050

**ACCESSORI PER BINARI**
**Alimentazione finale Coperchio**

Tipo	Colore	L-L (MM)	Numero di articolo
binario monofase   da incasso	Bianco	75-50	90014124
binario monofase   da incasso	Nero	75-50	90014125

**Coverplate I/L/T/X**

Tipo	Colore	L-L (MM)	Numero di articolo
binario monofase   da incasso	Bianco	100-100	90014126
binario monofase   da incasso	Nero	100-100	90014127

**Tappo Terminale**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   sinistra/destra	Bianco	24-30-20	90014028
binario monofase   sinistra/destra	Nero	24-30-20	90014029

**Alimentazione finale | sinistra**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	88-30-20	90014018
binario monofase	Nero	88-30-20	90014019

**Alimentazione finale | destra**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	88-30-20	90014020
binario monofase	Nero	88-30-20	90014021

**Connettore L**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   sinistra	Bianco	88-55-20	90014024
binario monofase   sinistra	Nero	88-55-20	90014025
binario monofase   destra	Bianco	88-55-20	90014026
binario monofase   destra	Nero	88-55-20	90014027

**Alimentazione Centrale**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   dritto	Bianco	145-30-20	90014036
binario monofase   dritto	Nero	145-30-20	90014037

**Staffa di Montaggio**

Tipo	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   da incasso	35-59-35	90014100


**Connettore Diritto**

Tipo	Colore	L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   dritto	Bianco	65-17	90014022
binario monofase   dritto	Nero	65-17	90014023

**Set di sospensione 1,5m**

Tipo	Colore	Ø-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   a sospensione	Bianco	29-1500	90014101
binario monofase   a sospensione	Nero	29-1500	90014102

**Set di sospensione 3,0m**

Tipo	Colore	Ø-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   a sospensione	Bianco	29-3000	90014103
binario monofase   a sospensione	Nero	29-3000	90014104

**Connettore T 1.0**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	145-55-20	90014010
binario monofase	Nero	145-55-20	90014011

**Connettore T 2.0**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	145-55-20	90014012
binario monofase	Nero	145-55-20	90014013

**Connettore T 3.0**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	145-55-20	90014014
binario monofase	Nero	145-55-20	90014015

**Connettore T 4.0**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Bianco	145-55-20	90014016
binario monofase	Nero	145-55-20	90014017

**Adattatore per binari 1.0**

Tipo	Colore	L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase	Nero	85-45	90014043
binario monofase	Bianco	85-45	90014044

**BINARI**
**Profilo binario 1m**

Tipo	Colore	L-L-A (MM)	Numero di articolo
binario monofase   a plafone/a sospensione	Bianco	1000-30-20	90014001
binario monofase   a plafone/a sospensione	Nero	1000-30-20	90014007
binario monofase   da incasso	Bianco	1000-50-20	90014118
binario monofase   da incasso	Nero	1000-50-20	90014119

**Profilo binario 2m**

<b>Tipo</b>	<b>Colore</b>	<b>L-L-A (MM)</b>	<b>Numero di articolo</b>
binario monofase   a plafone/a sospensione	Bianco	2000-30-20	90014002
binario monofase   a plafone/a sospensione	Nero	2000-30-20	90014008
binario monofase   da incasso	Bianco	2000-50-20	90014120
binario monofase   da incasso	Nero	2000-50-20	90014121

**Profilo binario 3m**

<b>Tipo</b>	<b>Colore</b>	<b>L-L-A (MM)</b>	<b>Numero di articolo</b>
binario monofase   a plafone/a sospensione	Bianco	3000-30-20	90014003
binario monofase   a plafone/a sospensione	Nero	3000-30-20	90014009
binario monofase   da incasso	Bianco	3000-50-20	90014122
binario monofase   da incasso	Nero	3000-50-20	90014123