

# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90789



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Incasso

orientabile max 45°

rotazione 360°

bianco , RAL 9016 <sup>1</sup>

Set di montaggio nero intenso

fronte IP20 , retro IP20

6380 lm

apparecchio 140 lm/W<sup>2</sup>

## LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 93

MR 0.61

MDER 0.55

## Ottico

medium

angolo del fascio 27°

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 51 W

apparecchio 22.7 W

650 mA

apparecchio 45 W

classe isolamento 2

1 DALI Addr.

## Dati fisici

lunghezza 218 mm

larghezza 118 mm

altezza 99 mm

0.6 kg

## Sagoma

diametro 105 mm

lunghezza 205 mm

larghezza 105 mm

spessore min. del soffitto 2 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

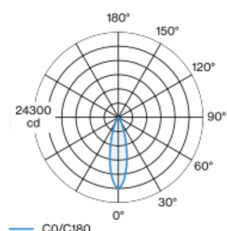
profondità di incasso 160 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

<sup>3</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

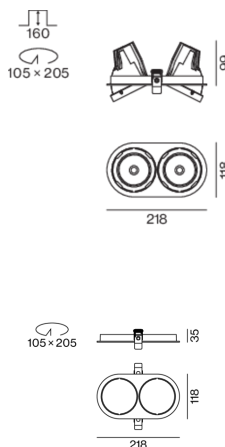
## Distribuzione della luce



medium 27°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 10200    | 0.49  |
| 2     | 2600     | 0.97  |
| 3     | 1100     | 1.46  |
| 4     | 600      | 1.95  |
| 5     | 400      | 2.43  |

## Disegno prodotto



[048-1121217M 048-2798318 002-90789] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

17.04.2025

1 / 4

# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90789



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di  
montaggio



Calcolatore di  
illuminazione



# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90789



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_

## Fattore di manutenzione

| Tempo di funzionamento [h] | 10 000                                   | 20 000 | 30 000            | 40 000                                      | 50 000 |
|----------------------------|------------------------------------------|--------|-------------------|---------------------------------------------|--------|
| LLMF                       | 0.977                                    | 0.94   | 0.905             | 0.871                                       | 0.838  |
| LSF                        | 1                                        | 1      | 1                 | 1                                           | 1      |
| MF                         | LMF × RSMF × LLMF × LSF                  |        | RSMF <sup>a</sup> | Fattore di manutenzione del locale          |        |
| MF                         | Fattore di manutenzione                  |        | LLMF              | Fattore di manutenzione del flusso luminoso |        |
| LMF <sup>a</sup>           | Fattore di manutenzione dell'apparecchio |        | LSF               | Fattore di sopravvivenza della lampada      |        |

<sup>a</sup> Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

## Tipi di interruttori di circuito

| Tipo di interruttore automatico | Numero di apparecchi |
|---------------------------------|----------------------|
| B10                             | 18                   |
| B16                             | 30                   |
| C10                             | 23                   |
| C16                             | 36                   |

## Componenti

### MOUNTING SET with trim 2 lamps

| TIPO               | COLORE       | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------------------|--------------|------------|---------------|
| per controsoffitti | nero intenso | 218-118-35 | 048-2798318   |



### POWER SUPPLY

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|---------------|
| 143-43-30  | 002-90789     |



## Accessori di montaggio

### THROUGH WIRING CONNECTION BOX

| TIPO                                    | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------------------------------|------------|---------------|
| non DIM cavo ø 4 – 12 mm, Linect®-Ready | 105-58-30  | 005-253110    |
| DALI cavo ø 4 – 12 mm, Linect®-Ready    | 105-58-30  | 005-255110    |



## Accessori ottici

### HONEYCOMB LOUVER

| Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------|---------------|
| 75     | 080-6401118   |



## Accessori ottici

### LINEAR PRISMATIC LENS

| Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------|---------------|
| 75     | 080-6402110P  |



# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90789



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori ottici

### SNOOT

| TIPO     | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|----------|--------|---------------|
| corto    | 66     | 080-6403118   |
| medio    | 66     | 080-6403218   |
| smussato | 66     | 080-6403318   |

