

# UNICO wall 4 lamps

surface

090-0L443TG001



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Parete , Surface

grigio , RAL9006 <sup>1</sup>

IP20

1230 lm

## LED

2700 K

CRI  $\geq$  90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

R<sub>g</sub>: 101, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>f(1-5)</sub>: 89

MR 0.56

MDER 0.51

## Ottico

asymmetric

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>2</sup>

SVM  $\leq$  0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

sistema 29.8 W

classe isolamento 1

sistema 41 lm/W<sup>3</sup>

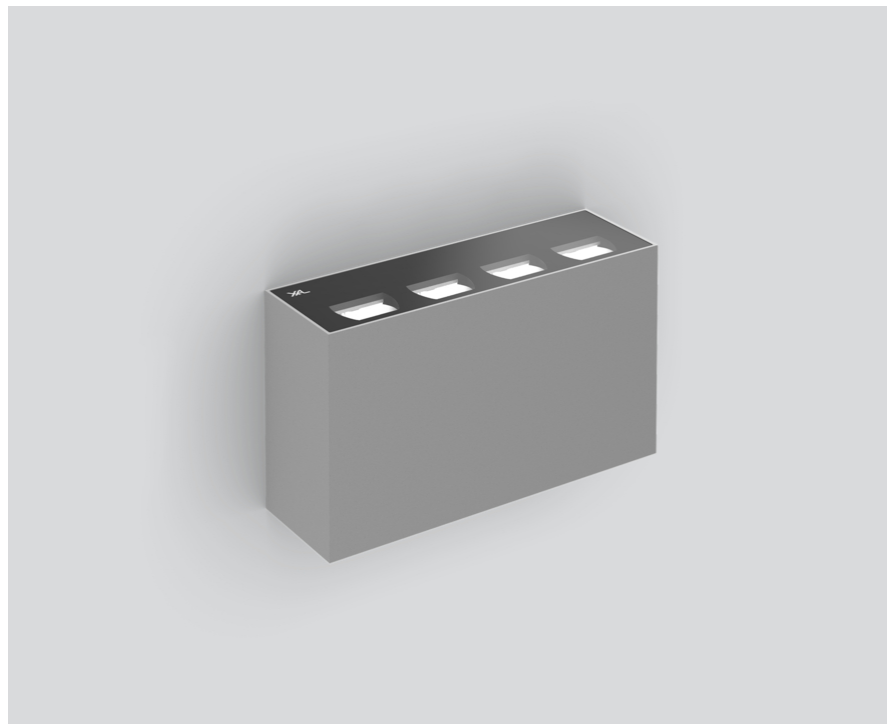
## Dati fisici

lunghezza 168 mm

larghezza 53 mm

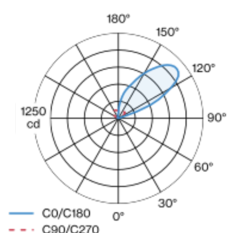
altezza 96 mm

0.85 kg

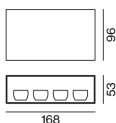


Multi-uplight rettangolare in alluminio a plafone; corpo illuminante montabile ad appoggio senza attrezzi su piastra di montaggio tramite blocco di sicurezza; convertitore integrato nel corpo illuminante; superficie verniciata a polveri grigio; con quattro inserti luminosi; riflettore di alta qualità con superficie sfaccettata in alluminio vaporizzato; distribuzione equilibrata per una luminosità omogenea del soffitto o parete; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 h di durata di vita; LED high power a risparmio energetico con ottima resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 1; adatto per cablaggio passante; incl. convertitore DALI-2; sorgente luminosa non sostituibile; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Istruzioni di montaggio

