

SASSO 40 wallwasher/ floor

PROFILES 40 2 lamps
042-0620137W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto, Incasso

rotazione 360°

RAL Bianco traffico, RAL 9016 ¹

IP20

1320 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 94, R_r: 87, R_{r(1-15)}: 86

MR 0.8

MDER 0.72

Ottico

wallwasher floor

angolo del fascio 53°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

15.9 W

totale inserti 13.5 W

classe isolamento 1 220-240V

83 lm/W

Dati fisici

lunghezza 300 mm

larghezza 45 mm

altezza 105 mm

0.24 kg

300 (adapter) mm

Sagoma

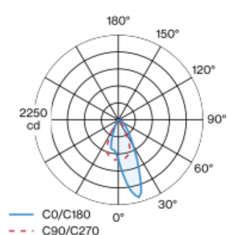
diametro 56 mm

profondità di incasso 120 mm

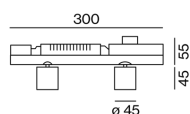
¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



SASSO 40 wallwasher/ floor

PROFILES 40 2 lamps
042-0620137W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.92	0.89	0.85	0.82
LSF	1	1	1	1	1
MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$				
MF	Fattore di manutenzione				
LMF ^a	Fattore di manutenzione dell'apparecchio				
		RSMF ^a	Fattore di manutenzione del locale		
		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso		
		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada		

^a 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	36
B13	47
B16	58
C10	36
C13	78
C16	58