



Generale

alluminio spazzolato

Cavo bianco traffico

IP20

322 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCMR_g: 99 | R_f: 90 | R_{f[1-5]}: 87

MR 0.6 | MDER 0.54

Ottico

wide flood | angolo del fascio 69°

P_{stLM} ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

classe isolamento 3 | 220-240 V

sistema 3.2 W | apparecchio 2.4 W

sistema 101 lm/W ² | apparecchio 135 lm/W ³

300 mA

Dati fisici

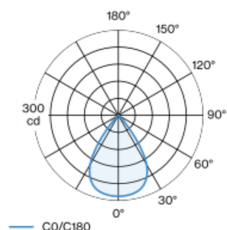
diametro 40 mm | altezza 40 mm

lunghezza del cavo 2500 mm



Apparecchio a sospensione decorativo in alluminio; superficie cromata lucida, alluminio spazzolato o verniciata a polvere; sospeso con cavo a sospensione, incl. cavo di alimentazione (nero o bianco); accorciabile a piacere; rosone rotondo per montaggio a soffitto (nero o bianco) a scelta per apparecchi da due a cinque luci o da due a dieci luci; o rosone lineare per montaggio a soffitto (nero o bianco) a scelta per apparecchi da due a cinque luci; lente di vetro piano-convesso di qualità; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; rosone per cablaggio passante; convertitore integrato nel rosone; anelli di montaggio a soffitto per posizionare la lampada in più punti dell'ambiente disponibili come accessori

Distribuzione della luce



wide flood 69°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 285 | 1.37 |
| 2 | 71 | 2.74 |
| 3 | 32 | 4.12 |
| 4 | 18 | 5.49 |
| 5 | 11 | 6.86 |

Disegno prodotto



¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

³ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna



Fattore di manutenzione

| Tempo di funzionamento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|----------------------------|--|-------------------|---|--------|--------|
| LLMF | 0.964 | 0.923 | 0.884 | 0.847 | 0.811 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| MF | LMF × RSMF × LLMF × 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 | 18 |
| B16 | 30 |
| C10 | 23 |
| C16 | 36 |

Accessori di montaggio

CANOPY multi linear

| TIPO | COLORE | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-------------|-----------------|------------|---------------|
| 2-5 inserti | bianco traffico | 1000-34-50 | 005-2692037 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 1000-34-50 | 005-2692038 |
| 2-5 inserti | bianco traffico | 1000-34-50 | 005-2692097 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 1000-34-50 | 005-2692098 |



Accessori di montaggio

CANOPY WITH SLOTS multi round

| TIPO | COLORE | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------------|-----------------|--------|---------------|
| 2-5 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2690037 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 380 | 005-2690038 |
| 2-5 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2690097 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 380 | 005-2690098 |
| 2-10 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2690137 |
| 2-10 inserti | nero intenso | 380 | 005-2690138 |
| 2-10 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2690197 |
| 2-10 inserti | nero intenso | 380 | 005-2690198 |



Accessori di montaggio

CANOPY WITHOUT SLOTS multi round

| TIPO | COLORE | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------------|-----------------|--------|---------------|
| 2-5 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2691037 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 380 | 005-2691038 |
| 2-5 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2691097 |
| 2-5 inserti | nero intenso | 380 | 005-2691098 |
| 2-10 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2691137 |
| 2-10 inserti | nero intenso | 380 | 005-2691138 |
| 2-10 inserti | bianco traffico | 380 | 005-2691197 |
| 2-10 inserti | nero intenso | 380 | 005-2691198 |



NOBA 40

multi suspended
049-54100167W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori di montaggio

HOOK surface

| COLORE | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------|--------|---------------|
| bianco traffico | 16 | 030-1000017 |
| nero intenso | 16 | 030-1000018 |

