

MINO 60 high lumen

ceiling / suspended system

007-93M3617 006-16092H 046-400301X



| | |
|-----------------|--|
| Progetto / Tipo | |
| Appunti | |
| Quantità / Data | |



Generale

| | |
|--------------------|--|
| Soffitto , Sospeso | |
| colori speciali | |
| 2710 lm/m | |
| IP20 | |
| 2360 lm | |

LED

| | |
|--|--|
| 4000 K | |
| CRI ≥ 80 | |
| L90 / 50000 h | |
| sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente | |
| MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM | |
| MR 0.72 | |
| MDER 0.65 | |

Ottico

| | |
|-------------------------------|--|
| High Performance Opal | |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ | |
| SVM ≤ 0.4 ¹ | |

Dati elettrici

| | |
|------------------------------|--|
| non DIM | |
| 17.5 W | |
| classe isolamento 1 220-240V | |
| 135 lm/W | |
| 20 W/m | |

Dati fisici

| | |
|------------------|--|
| bordo | |
| lunghezza 872 mm | |
| larghezza 60 mm | |
| altezza 80 mm | |
| 2.14 kg | |

Corpo faro in profilo in alluminio estruso; modello spigoloso; per sistemi di illuminazione continui; testata finale in alluminio impermeabile alla luce (disponibile come accessorio); senza viti a vista; superficie verniciata a polveri colori speciali; montaggio a plafone o sospensione (funi di 1500mm come accessorio); altezza regolabile sull'apparecchio, senza utensili; fissaggio sull'apparecchio tramite clip a molla; libertà di posizionamento; profilo consegnabile in anticipo; componenti faro restanti montabili senza attrezzi; inserto luce LED costituito da alluminio verniciato altamente riflettente per una migliore gestione termica; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; diffusore HPO (High Performance Opal) per un'illuminazione omogenea; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore, non dimmerabile; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



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

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

