

CASPER

descrizione

Applique per esterni in Pmma opalino tutta luce con case metallico posteriore per attacco a parete, disponibile due versioni: luce centrale diretta ed indiretta, con banda laterale verniciata, luce laterale ed indiretta con lato frontale verniciato.

Finitura bianco RAL 9010 di serie (su richiesta sono disponibili altri colori della gamma RAL)

Outdoor applique made of opal Pmma with back metallic case for wall fastening, available in two versions: direct and indirect central light, with painted side leaf side and indirect light with painted frontal side. Finishing white RAL 9010 as standard (upon request other colors of the RAL range are available)

dimensioni / size

54mm x 100mm x 300mm

finitura / finishing

Verniciatura Bianco Ral 9010

su richiesta sono disponibili altri colori della gamma RAL

Painting White Ral 9010

upon request other colors of the RAL range are available

grado di protezione / level of protection

IP 65

ottiche/ optics

General lighting

applicazioni / applications

CASPER FRONT

Applique luce frontale diretta ed indiretta con banda laterale verniciata

Direct and Indirect front light applique with painted side leaf

CASPER LATERAL

Applique luce laterale ed indiretta

Side and Indirect light applique

Parametri illuminotecnici elettrici ed ottici / electrical and optical lighting parameters

Secondo norma CEI EN 62722-2-1 / in compliance with standard CEI EN 62722-2-1

sorgenti luminose / light sources

Sorgente Strip Led 3528 60 led/m

Potenza nominale in ingresso: 12W

Flusso luminoso sorgente: 910 lm

Flusso luminoso effettivo: 586 lm

Efficienza luminosa apparecchio: 48 lm/W

Light sources Strip Led 3528 60 led/m

Rated input power: 12W

Lumen light source: 910 lm

Actual luminous flux: 586 lm

Luminous efficiency: 48 lm/W

Temperatura di colore correlata CCT: 3000K/4000K

Indice di resa cromatica Ra >80

Deviazione cromatica Step MacAdam: 3

CCT: 3000K/4000K

CRI Ra >80

Color deviation Step MacAdam: 3

Temperatura esercizio / Operating temperature

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio: -20°C +45°C

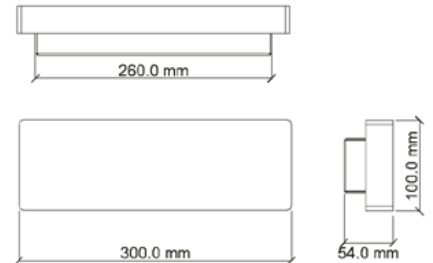
Temp.Tc@Ta 25°C: 85°C (max)

Operating temperature: -20°C +45°C

Temp.Tc@Ta 25°C: 85°C (max)

Vita Media Utile nominale / average useful life

L80 50.000h (Ta 25°C)



CASPER

cablaggio / power supply

Collegamento 230V AC. Driver integrato

Dissipazione Passiva

Built in driver, 230V AC. Passive Dissipation

certificazioni / certifications

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Certificazione CE

IEC/EN 62471:2010 Rischio fotobiologico: RG 0

Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: III

Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili

Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014

Satisfies EN60598-1 and related notes

CE certification

IEC/EN 62471:2010 Photobiological risk: RG 0

CEI 34-156 Insulation class: I

CEI 64-8 and variants: product can be installed on flammable surfaces

Compliant with WEEE - D.lgs 49/2014