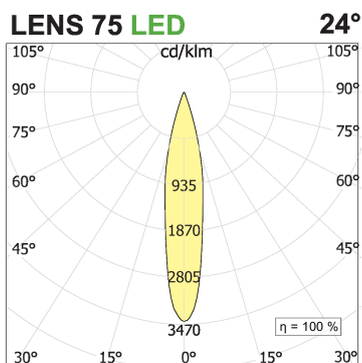
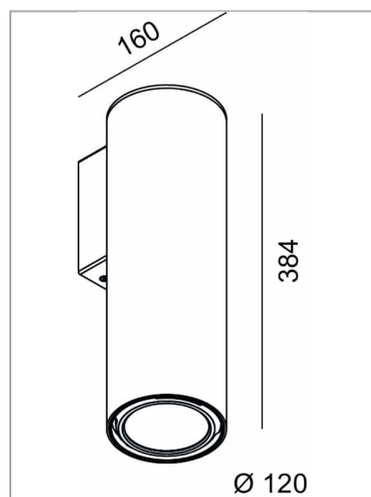


Ipedi R120A monoemissione parete

codice PP232.927F/01



DESCRIZIONE PRODOTTO

apparecchi di illuminazione da interni e esterni caratterizzati da una sezione tubolare in alluminio di diametro 120mm. Versione a parete modo-emissione.

SPECIFICHE PRODOTTO

Metodo di installazione	Parete
Sorgente luminosa	Led
Potenza assorbita	24,3 W
Temperatura colore	2700K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	Flood 24°
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	2194 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Durata media stimata	3SDCM 50000h L90 B10 ta 25°C
Alimentatore/trasformatore	Incluso
Protocollo	On/Off
Classe di efficienza energetica	E
Dimensione	H380 Ø120 mm
Grado IP	IP20
Tensione	220-240V 50-60Hz

PAGINA WEB



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



ACCESSORI OPZIONALI

Accessori Lente Con Anello \varnothing 115 + lente satinata



codice L115S.A/01

. Finitura di colore bianco.



codice L115S.A/02

. Finitura di colore nero.

Scheda Tecnica



Scheda Tecnica



Accessori Lente Con Anello \varnothing 115 + lente asimmetrica



codice L115A.A/01

. Finitura di colore bianco.



codice L115A.A/02

. Finitura di colore nero.

Scheda Tecnica



Scheda Tecnica



Accessori Lente Con Anello \varnothing 115 + lente ellissoidale



codice L115E.A/01

. Finitura di colore bianco.



codice L115E.A/02

. Finitura di colore nero.

Scheda Tecnica



Scheda Tecnica



Accessori Lente Con Anello \varnothing 115 + schermo a nido d'ape



codice L115R.A/01

. Finitura di colore bianco.

Scheda Tecnica



Soddisfa EN605981 e relative note. In mancanza di simbologia metrica le misure sono tutte in millimetri.

I dati di flusso luminoso e potenza sono inizialmente passibili di tolleranze +/- 10%. I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica. Ci riserviamo la possibilità di apportare modifiche ai nostri prodotti in qualsiasi momento.

Pagina 2 / 3

codice L115R.A/02



. Finitura di colore nero.

Scheda Tecnica

