

Half Full 2

LDK 214A7 _

Descrizione tecnica

Apparecchio a LED da incasso a parete. Corpo in alluminio pressofuso. Diffusore in vetro temperato prismaticizzato ad elevata efficienza luminosa. Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati.

Corpo in pressofusione in alluminio secondo le normative vigenti UNI 5076 EN - AB 46100.

Diffusore in vetro temperato prismaticizzato (30°) e cassaforma in materiale termoplastico inclusa.

Sorgente luminosa a LED di temperatura colore (3000K).

Alto coefficiente di resa cromatica >80CRI.

Alimentazione

Driver incluso.

Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz

Temperatura -20° +40°

Durata 25000h / 25°

Installazione

Incasso a parete.

Dimensioni (mm)

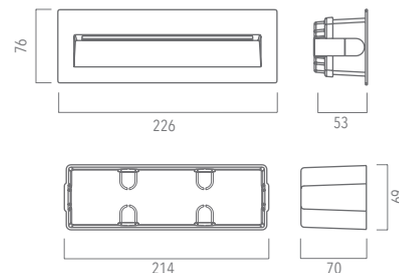
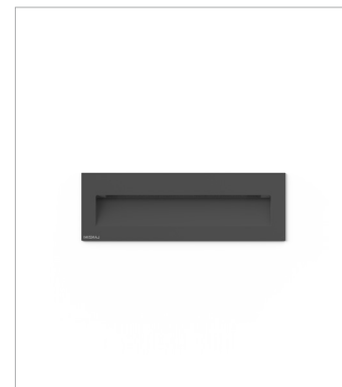
226 x 70 x 76

Colore

Bianco 1 Grigio 2 Grigio scuro 4



IP54



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LDK 214A7 1	LED	6 W	450 lm	3000 K	>80	30°	Bianco
LDK 214A7 2	LED	6 W	450 lm	3000 K	>80	30°	Grigio
LDK 214A7 4	LED	6 W	450 lm	3000 K	>80	30°	Grigio scuro

Accessori



Connettore rapido IP
L93 043000