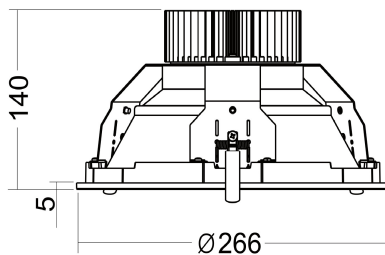




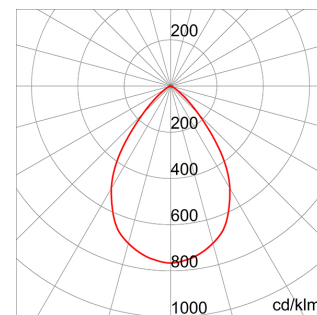
Apparecchio downlight tondo da incasso per fissaggio a molla. Corpo in lamiera di acciaio. Riflettore in alluminio. Dissipatore termico in alluminio. Diffusore plastico trasparente prismaticizzato. Sorgente luminosa Mid Power LED. Disponibile anche in versione emergenza.

Applicazione	Interno	Tipologia	Stand alone
Installazione	Incasso	Diametro (mm)	250
Resistenza agli urti	IK02	Tensione	220-240 V - 50/60 Hz
Tensione	220/240 V - 50/60 Hz - Stand alone	Potenza assorbita	33 W
Peso (kg)	1.3	Lampada	LED
Colore	Bianco	Flusso luminoso apparecchio (lm)	3500
Grado di protezione	IP20 (IP40 Vano ottico)	Classe isolamento	II
Tipo alimentatore	Driver Led in corrente continua	Temperatura di utilizzo	-25 +25 °C
UGR	<=19	Garanzia	5 anni
Temperatura di colore	4000 K (CRI>80)	Sorgente	LED - Non sostituibile
Classe di efficienza LED integrati	A ÷ A++	Codice Electrocod	2419
LED Life Time (L80B50)	50000 h		

DIMENSIONALE



CURVA FOTOMETRICA



SIMBOLOGIA TECNICA



IK
IK02



IP
IP20 (IP40 Vano
ottico)



CONSTANT
CURRENT
DRIVER

INSTALLAZIONE
25°C
min
+25°C
max

5 ANNI
GARANZIA

MARCHI/APPROVAZIONI

