



Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Superficie terra, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	30°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L70B10 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	2.550
Real Lumen:	2030
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Cavo Alimentazione:	0,8 m H07RN-F 3x1
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK
Temperatura di funzionamento:	-30°C / +50°C

Versione on-off: cavo 0,8m H07RN-F 3X1. Versione DALI: cavo 0,8m H07RN-F 5x1,5.



Pad

LL157000M3

Lombardo.



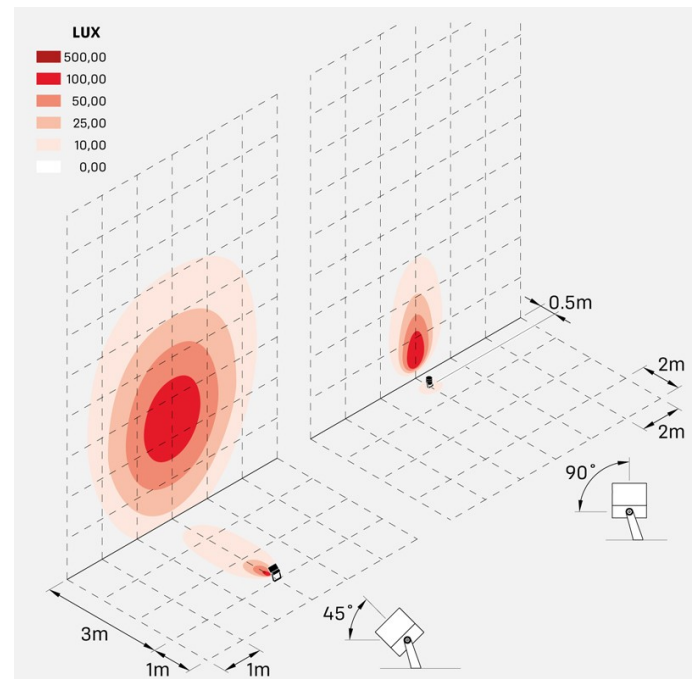
Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



pad_optic_A



pad_optic_M



pad_optic_S

Pad

LL157000M3

Lombardo.

Curva fotometrica:

