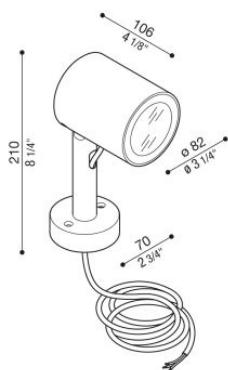


# Ago Plus Wall

LL12662GL1

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	60°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>80
LB Factor:	LM80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	2200
Real Lumen:	1560
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione:	Taglio di fase

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D. Cavo versione AC-Direct: 1m H05RN-F 3x1. Cavo versione 24V: 1mt H05RN-F 2x0.75.



# Ago Plus Wall

LL12662GL1

Lombardo.



## Immagini di montaggio:



LL12662GL1

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_plus\_wall\_optic\_S



ago\_plus\_wall\_optic\_M



ago\_plus\_wall\_optic\_L



ago\_plus\_wall\_optic\_D

# Ago Plus Wall

LL12662GL1

Lombardo.

## Curva fotometrica:

