





- Apparecchio LED stagno IP65 con un'elevata resistenza agli urti (IK 10)
- Distribuzione della luce uniforme per una perfetta integrazione in ogni ambiente
- Versione MD con dimmerazione a 2 fasi (il movimento è sempre necessario per l'accensione dell'apparecchio)
- Un apparacchio con sensore (MD) può controllare fino a 10 apparecchi
- Disponibile nella versione con illuminazione di emergenza da 1 ora o 3 ore (EM1/EM3)
- Interruttore CCT integrato per la selezione della temperatura di colore della luce(3000K-4000K)
- Progettato per una facile installazione e manutenzione con possibilità di collegamento fino a 2,5 mm² con cablaggio passante
- Adatto per applicazioni in interno e in esterno















Specifiche

Codice		Equivalente	Potenza	Lumen	Efficienza	Temperatura	Con	Peso
prodotto	Descrizione	(W)	(W)	reali	(lm/W)	di colore	sensore	(kg/pz)
1-10V								
543011000600	LEDWall-Mounted-P Rd300-15W	CFL 2x18W	15	1750	115	3000/4000	No	1,30
543011000400	LEDWall-Mounted-P Rd300-21W	CFL 2x26W	21	2550	120	3000/4000	No	1,32
Versione con ser	nsore movimento, Versione con sensore luce diurna							
543011000500	LEDWall-Mounted-P Rd300-16W-MD	CFL 2x18W	16	1750	110	3000/4000	Sì	1,40
543011000300	LEDWall-Mounted-P Rd300-22W-MD	CFL 2x26W	22	2550	115	3000/4000	Sì	1,42
Versione illumina	azione di emergenza 1 ora, 1-10V							
543011003600	LEDWall-Mounted-P Rd300-15W-EM1	CFL 2x18W	15	1750	115	3000/4000	No	1,48
543011003800	LEDWall-Mounted-P Rd300-21W-EM1	CFL 2x26W	21	2550	120	3000/4000	No	1,50
Versione illumina	azione di emergenza 1 ora, Versione con sensore movimento, Versione cor	sensore luce	diurna					
543011003700	LEDWall-Mounted-P Rd300-16W-MD-EM1	CFL 2x18W	16	1750	110	3000/4000	Sì	1,58
543011003900	LEDWall-Mounted-P Rd300-22W-MD-EM1	CFL 2x26W	22	2550	115	3000/4000	Sì	1,60
Versione illumina	azione di emergenza 3 ore, 1-10V							
543011003200	LEDWall-Mounted-P Rd300-15W-EM3	CFL 2x18W	15	1750	115	3000/4000	No	1,78
543011003400	LEDWall-Mounted-P Rd300-21W-EM3	CFL 2x26W	21	2550	120	3000/4000	No	1,80
Versione illumina	azione di emergenza 3 ore, Versione con sensore movimento, Versione co	n sensore luce	diurna					
543011003300	LEDWall-Mounted-P Rd300-16W-MD-EM3	CFL 2x18W	16	1750	110	3000/4000	Sì	1,88
543011003500	LEDWall-Mounted-P Rd300-22W-MD-EM3	CFL 2x26W	22	2550	115	3000/4000	Sì	1,90

Accessori



821017003000 LEDSmart-BLE2-10V-Converter

Specifiche tecniche			
Durata (L70)	50.000 h		
Durata (L80)	30.000 h		
Cicli on/off	100.000		
Uniformità di colore (SDCM)	4		
Dimmerabilità	1-10 V		
Sensor type	Sensore movimento + luce diurna (MD) / Nessun sensore		
Tecnologia di sensor	Microwave (MW) / Nessun sensore		
Colore della finitura	Bianco RAL9003		
CRI	> 80		
Grado di protezione (IP)	IP65		
Resistenza agli urti	IK10		
Classe di isolamento	11		
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0		
Apparecchio cablato	Sì		
Prova del filo incandescente	850°C		
Fattore di potenza	≥ 0,9		

Specifiche elettriche	
Frequenza	50/60 Hz
Tensione nominale	220~240 V
Tensione di ingresso DC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

Policarbonato
Policarbonato

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-30~+50°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-30~+60°C



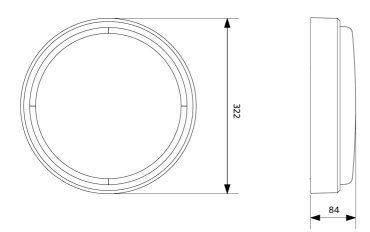




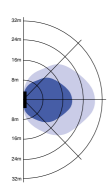


Disegni tecnici (mm)

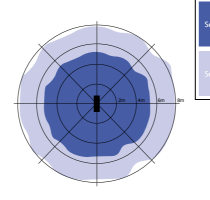
LEDWall-Mounted-P Rd300



Sensore di movimento - Campo di rilevamento



Installazione - A parete Altezza di installazione consigliata 1-4m



Installazione - A soffitto Altezza di installazione consigliata 2.5-10m

