



Installazione
Incasto
Corpo
Alluminio pressofuso verniciato a polvere
bianco
nero
Emissione luminosa
Diretta
Simmetrica
Orientabile
Dispositivo ottico
spot 15°
Riflettore in alluminio anodizzato
flood 30°
wide flood 50°
Sorgente luminosa
LED
CRI ≥ 90 Ra
Cablaggio
Classe I
Alimentazione 220~240V Ac 50-60 Hz
Prestazioni
2 Step MacAdam
Grado di protezione IP20
Durata utile 50000 ore L70B50 o 5 anni
Normative
CEI EN60598-1
CEI 34-21
CEI EN 60598-2-2
Direttive
2006/95/CE
2004/108/CE
VERSIONI SU RICHIESTA
Alimentatore elettronico dimmerabile DALI



K	lm	W	SyW	Ø Foro	Fascio	Colore	COD. ELETTRONICO
3000	1975	15	17	158	15°	bianco	E04459W11B
						nero	E04459W11N
					30°	bianco	E04459W31B
						nero	E04459W11N
					50°	bianco	E04459W41B
						nero	E04459W11N
3000	3500	32	35	158	15°	bianco	E04909W11B
						nero	E04909W11N
					30°	bianco	E04909W31B
						nero	E04909W31N
					50°	bianco	E04909W41B
						nero	E04909W41N
4000	2125	15	17	158	15°	bianco	E04459N11B
						nero	E04459N11N
					30°	bianco	E04459N31B
						nero	E04459W11N
					50°	bianco	E04459N41B
						nero	E04459W11N
4000	3750	32	35	158	15°	bianco	E04909N11B
						nero	E04909N11N
					30°	bianco	E04909N31B
						nero	E04909N31N
					50°	bianco	E04909N41B
						nero	E04909N41N

3000K | 3500 lm | 35W | 50°

