



Applique architecturale en plâtre HD, éclairage indirect



FINITIONS

Plâtre naturel Peinture acrylique Peinture métal



Laque polyuréthane mate unie (PU)



SOURCES LUMINEUSES

RÉFÉRENCE	SOURCES	CARACTÉRISTIQUE
1357_31	LED COB - alimentation non dimmable 18.4W / 400mA / 3000° K / 2860 lm indirect / IRC90	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_32	LED COB - alimentation non dimmable 18.4W / 400mA / 2700° K / 2860 lm indirect / IRC90	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_33	LED COB - alimentation non dimmable 18.4W / 400mA / 4000° K / 2860 lm indirect / IRC90	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_..V2	Option LED COB avec driver électronique gradable 1-10V	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_..V53	Option LED COB avec driver électronique gradable DALI	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_..V54	option LED COB avec driver électronique gradable PUSH DIM	⊕ IP 20 CE F EDO
1357_01	Incandescent, halogène double enveloppe ou fluocompact P. maxi : 2 X 100 W / E27 ou P. maxi 2 X 23 W / E27	⊞ IP 20 CE F EDO
1357_02	Halogène P. maxi : 2 X 200 W - 117 mm / R7s	⊞ IP 20 CE F 850° C
1357_03	Fluocompact - Ballast électronique P. maxi : 2 X 18 W / G24q2	⊞ IP 20 CE F EDO
1357_13	Fluocompact - Ballast électronique P. 2 X 36 W / 2G10	⊕ IP 20 CE F EDO 850° C
	Option : Ballast électronique gradable (1-10V)	
1357_40	Sur demande : version IP40 Fluocompact - Ballast électronique - Verre transparent P. maxi : 2 X 36 W / 2G10 (Verre sablé en option)	⊕ IP 40 CE F EDO 960° C