



NORMES

EN60598-1, EN60598-2-3, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Equipement standard		Options avec plus value
Matériaux du corps et capot	Aluminium injecté	Changement couleur RAL ou FUTURA de AKZO
Matériaux de la fixation	Aluminium	Connecteur IP67 - 3 Poles ou 4 Poles (RGBW)
Matériaux de la vasque	Verre trempé extra claire 4mm	
Visserie	Inox 316	
Finition couleur standard	Gris 9006 sablé	
Fixation	En applique avec Lyre articulée	
Poids maximum	MINI : 0,4Kg / MEDIUM : 1,5 Kg	
Ouverture	Avec outil	
Indices de protection	IP66 - IK10	
Classe électrique	1 ou 3 (RGBW)	
Raccordement électrique	Câble 3x1 ² ou 4x1 ² longueur 1 mètre	
Nombre de Led	1 COB / 1 HP / 1 RGBW	
Optique	Réflecteur ou lentille	
Température de couleur Led	3000 ou 4000K / RGBW	
IRC	>70	
Type de Driver	Non Dali	
Type de Driver RGBW	RGBW DMX Déporté	
Durée de vie	70 000 Heures L80B10 Ta 25°C	
Ta de fonctionnement	De -40 à +50°C	
Facteur de puissance	>95	
Courant Led utilisé	De 700mA	

CODIFICATION / RENDEMENT

Code	DESIGNATION	ALIMENTATION	OPTIQUE	LUMENS
PMI830HP	PACTO MINI 1 LED HP 3000K 5W	700mA	4 - 10 - 28°	510
PMI840HP	PACTO MINI 1 LED HP 4000K 5W	700mA	4 - 10 - 28°	520
PMI830COB	PACTO MINI 1 LED COB 3000K 8W	230V	20 - 40°	400
PMI840COB	PACTO MINI 1 LED COB 4000K 8W	230V	20 - 40°	410
PMIRGBW	PACTO MINI 1 LED RGBW 4,5W	24V	12 - 25 - 35°	160
PME830COB	PACTO MEDIUM 1 LED COB 3000K 15	230V	20 - 40°	1000
PME840COB	PACTO MEDIUM 1 LED COB 4000K 15	230V	20 - 40°	1050