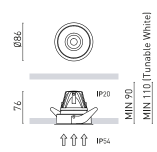




DIMENSIONS



ACCESSOIRES





DIVED ODTIONS

HIGH CHROMATIC LED

	PRODUIT
Nom	BUDDY SUPER SPOT 3000K WG
Référence	A5070001WG
Coleur	Blanc-Or
RAL	9016 & 1036
Catégorie	CEILING RECESSED
	SOURCE DE LUMIÈRE
Туре	LED
Flux lumineux brut	790 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	6 W
Courant	500 mA
Efficacité	132 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 >55.000h

Efficacite lumineuse	60%
Angle du faisceau lumineux	12°

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Driver	Exclu
Tension	220V/240V
Variation d'intensité	Non Dim / DALI
Classe d'isolation électrique	(II)

	D'AUTRES DONNÉES
Étanchéité	IP54
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø79 mm
Poids	175 g
Poids avec emballage	246 g
Dimensions de l'emballage	139 x 105 x 90 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate / Polyméthacrylate De Méthyle



L'éclairage encastré dans toute sa sophistication. Buddy vient maximiser le rendement lumineux d'un encastré classique. Il ressort par son design solide et audacieux, sa meilleure économie d'énergie et son confort visuel exquis. La famille propose plusieurs versions, avec quatre degrés d'ouverture : flood, medium, spot et super spot. La technologie dim to warm permet à Buddy d'ajouter du confort à l'espace, à travers la régulation de l'intensité et de la température chromatique. De plus, grâce à tunable White, ces fonctions peuvent être régulées de manière indépendante. Ses quatre versions par position sont la preuve de sa flexibilité: recessed, trimless, tilt et la version pivotante tilt trimless, qui conserve le même flux lumineux dans tous les degrés d'ouverture.





DIAGRAMME POLAIRE

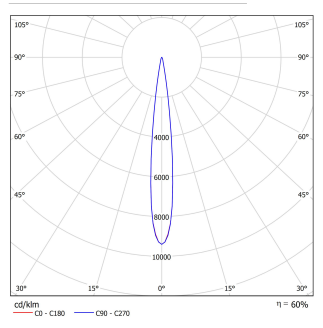
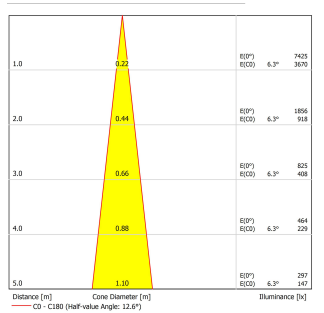


DIAGRAMME CONIQUE



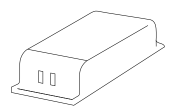
UGR

Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
Floor		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Room :	Size Y	Vie		ng direction at right angles to lamp axis Viewing direction particular to lamp axis							
2H	2H	4.9	5.6	5.2	5.8	6.0	4.8	5.5	5.1	5.6	5.8
	3H	4.8	5.4	5.1	5.6	5.8	4.7	5.3	5.0	5.5	5.7
	4H	4.7	5.3	5.0	5.5	5.8	4.6	5.2	4.9	5.4	5.7
	6H	4.7	5.2	5.0	5.4	5.7	4.5	5.0	4.9	5.3	5.6
	8H	4.6	5.1	4.9	5.4	5.7	4.5	5.0	4.8	5.3	5.6
	12H	4.6	5.0	4.9	5.3	5.6	4.5	4.9	4.8	5.2	5.5
4H	2H	4.7	5.3	5.0	5.5	5.8	4.6	5.2	4.9	5.4	5.7
	3H	4.6	5.0	4.9	5.3	5.6	4.5	4.9	4.8	5.2	5.5
	4H	4.5	4.9	4.9	5.2	5.6	4.4	4.8	4.8	5.1	5.5
	6H	4.4	4.8	4.8	5.1	5.5	4.3	4.6	4.7	5.0	5.4
	8H	4.4	4.7	4.8	5.1	5.5	4.3	4.6	4.7	4.9	5.3
	12H	4.4	4.6	4.8	5.0	5.4	4.2	4.5	4.7	4.9	5.3
8H	4H	4.4	4.7	4.8	5.1	5.5	4.3	4.6	4.7	4.9	5.3
	6H	4.3	4.5	4.7	4.9	5.4	4.2	4.4	4.6	4.8	5.3
	8H	4.3	4.4	4.7	4.9	5.3	4.1	4.3	4.6	4.8	5.2
	12H	4.2	4.3	4.7	4.8	5.3	4.1	4.2	4.6	4.7	5.2
12H	4H	4.4	4.6	4.8	5.0	5.4	4.2	4.5	4.7	4.9	5.3
	6H	4.3	4.4	4.7	4.9	5.3	4.1	4.3	4.6	4.8	5.2
	8H	4.2	4.3	4.7	4.8	5.3	4.1	4.2	4.6	4.7	5.2
ariation of t	he observer	position	for the lun	ninaire dist	ances S						
S = 1.			+4.6 / -17.5				+4.5 / -16.9				
S = 1.			+7.3 / -86.5			+7.3 / -86.4					
S = 2.	0H		+9.3 / -84.5			+9.3 / -84.4					
Standard				BK00					BK00		
Correc			-15.5 -15.7								

31-05-25 / 09:54







DRIVER OPTIONS			Р	1	K	Lm
BUDDY 1	af	0434-01-85	4W	125mA	2700K	760
	NO DIM				3000K	790
					4000K	800
BUDDY 2	-41	0434-01-86	6,6W	200mA	2700K	1150
	NO DIM				3000K	1200
	⊿∎ ¶ DALI	0434-01-89			4000K	1220
	CASAMBI	0434-01-91				
	PHASE CUT	0434-01-92				
BUDDY Super Spot	-41	0434-01-87	6W	500mA	2700K	750
	NO DIM				3000K	790
	⊿ ⊿¶ DALI	0434-01-88			4000K	845
BUDDY Tuneable White	DALI	0434-01-90	6,7W	400mA	2700-5000K	815
BUDDY Dim to Warm	JALI	0434-01-94	6W	350mA	1800-3000K	650

220 V~ 48V Please Consult





POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
Reading			•	•	
Fruits & Vegetables		•	•		
⊕ Bakery	•				
∠3 Retail		•	•		
Cosmetics			•	•	
Q;≯ Meat					•
Fish				•	
Seafood				•	•



Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.



ECODESIGN AND ENERGY LABELLING





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato Cut the power supply to the luminaire Couper l'alimentation du luminaire Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho Remove light source(s) for disposal Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho Remove the battery for decommissioning Retirer la batterie pour sa mise au rebut Rimuovere la batteria per la dismissione Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho Remove control gear for disposal Retirer le dispositif de commande pour l'élimination Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE Send the materials to a WEEE collection centre Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

