

Downlight LED encastré pour installation dans magasins, show-rooms, musées, couloirs, salles de réception, bureaux...



## COULEUR(S) PRODUIT



## DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	3 ans

## NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

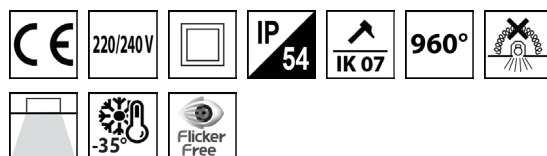
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	

## GESTION

Mode de detecton	-
Mode gradation	-
Interface(s)	-

## OPTIONS

Gradation	Casambi ON/OFF [BT]
Température de couleur	-
Indice rendu des couleurs	90 [9]
Couleur du luminaire	-
Alimentation, câblage et/ou connexion	FLEXRAD
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	-
Autre(s) option(s)	-



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	VEGA
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-35/+35 °C
Entretiens	H2O; Tissu antistatique
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Everlight
Indice Mac Adam	+/- 150K (Mac adam 3)
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L70B50 à Ta Max	35000hrs
Marque du driver	3AAA
Cycles de commutation	>25000
Taux défaillance driver à 5000hrs	1%
Courant ondulatoire	< 7% Sans flicker
Emplacement driver	Fixé sur le dos de l'appareil
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Verre trempé
Réflecteur	Aluminium anodisé
Clips de fermeture	-
Installation sur support	Etrier orientable & 2 ressorts
Connexion au réseau électrique	Cable 0.3m H05RNF 3G1 + PRORAD IP68 Max 16A
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	-
Accessoires	-
Remarques	-

## DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. con. (W)	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Flux sortant (lm)	Facteur Puissance	Intensité mA	Lm/w	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
VEGL45IP54BCW	44	5000	>80	90	3900	0,9	900	89	RAL9017	225x135	240x155x90
VEGL45IP54BNW	44	4000	>80	90	3800	0,9	900	87	RAL9017	225x135	240x155x90
VEGL45IP54BWW	44	3000	>80	90	3600	0,9	900	82	RAL9017	225x135	240x155x90
VEGL45IP54GCW	44	5000	>80	90	3900	0,9	900	89	RAL9006	225x135	240x155x90
VEGL45IP54GNW	44	4000	>80	90	3800	0,9	900	87	RAL9006	225x135	240x155x90
VEGL45IP54GWW	44	3000	>80	90	3600	0,9	900	82	RAL9006	225x135	240x155x90
VEGL45IP54WCW	44	5000	>80	90	3900	0,9	900	89	RAL9016	225x135	240x155x90
VEGL45IP54WNW	44	4000	>80	90	3800	0,9	900	87	RAL9016	225x135	240x155x90
VEGL45IP54WWW	44	3000	>80	90	3600	0,9	900	82	RAL9016	225x135	240x155x90

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
VEGL45IP54BCW	-	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54BNW	3663156020703	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54BWW	-	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54GCW	-	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54GNW	3663156019011	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54GWW	-	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54WCW	3663156019028	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54WNW	3663156011428	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53
VEGL45IP54WWW	3663156019059	9405109890	2.30	15	6	43 x 31 x 53