

ARTICLE NO. 5134-0FW100

**DOTLUX Panneau LED encastrable SQUAREip54 225x225mm IP54 18W COLORselect**



page de l'article

- COLORselect : 3 couleurs de lumière dans un seul luminaire. La couleur de lumière appropriée peut être réglée pour de nombreux environnements d'application.
- Le design extra-plat permet une utilisation même dans des endroits difficiles à installer.
- Des pinces de montage stables assurent un maintien sûr
- Technologie de rétroéclairage avec platine robuste à noyau en aluminium et bonne gestion de la chaleur
- Remplacement rapide des blocs d'alimentation grâce à des connecteurs verrouillables
- Design du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP54), donc également adapté aux hôtels et aux salles de bains
- Sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI >92 très élevé
- Convient pour HCL

<b>CATéGORIE DE PRODUITS</b>	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	100
<b>ARTICLE PRéDéCESSEUR</b>	1963-030120 1963-040120 1963-0FW120	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière
<b>POIDS EN KG</b>	0.74	<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	18	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 AC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	max. 1800	<b>TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 100	<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Dimensions</b>		<b>IK DEGRé DE PROTECTION</b>	-
<b>Longueur:</b> 225mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 100
<b>Largeur:</b> 225mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>Hauteur:</b> 36mm		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>COULEUR DU BOîTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM</b>	215
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE DIAMéTRE EN MM</b>	205-215
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	215
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	220-240
		<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	3

<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Oui
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	220-240
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Non
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique opalin
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Non
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Oui
<b>VARIATION DALI</b>	Oui
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Oui
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)</b>	-
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	-
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE</b>	Non
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	-
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Niveaux
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE BASSE TENSION</b>	Non

<b>ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE</b>	Oui
<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR PALIER/AU SOL</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE SUR TRAVERSE</b>	Non
<b>RéGLABILITé</b>	-
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Oui
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Non
<b>SURFACE BROSSéE</b>	Non
<b>TRAITEMENT DE LA SURFACE</b>	-
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURéE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA</b>	500
<b>CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	G
<b>NO ELDAS</b>	941470719
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	0
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	18
<b>FLUX LUMINEUX EN LM</b>	100
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	225
<b>ABMESSUNGEN HøHE MM</b>	36
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	36
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE</b>	Autre
<b>RéFLECTEUR</b>	Sans
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°