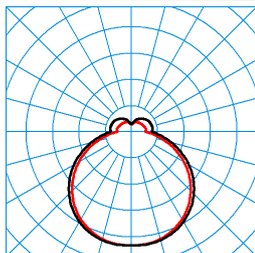

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Domaines d'application	Zones d'entrée Couloirs Cages d'escaliers Zones de détente Hôtels et restaurants Espaces à vivre
Type de luminaire	Applique murale et plafonnier carrés, à vasque opale.
Lampes	Avec un système LED, Platine LED remplaçable
Types de montage	Montage en saillie
Optique du luminaire	Avec vasque opale en polycarbonate.
Puissance raccordée	10 W
Température de couleur	4.000 K
Flux lumineux assigné	900 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
CEN flux code	39 69 89 79 100 19 43 70 21
Durée de vie	L80 (25 °C) = 50.000 h
Indice rendu couleurs	80
Tolérance de couleur	3 SDCM
le risque photobiologique	Groupe 0 - sans risque
Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Corps de luminaire	Corps de luminaire en tôle d'acier.
Version électrique	Avec driver.
Type de raccordement	Borne
fréquence nominale	50/60 Hz
tension nominale	230 - 240 V
Indice de protection	IP50
Indice de protection par le dessous	IP50
Classe électrique	I
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Réaction au feu	850 °C
température ambiante	-20 - 25 °C
Max. Luminaires un B10	31
Max. Luminaires un B16	50
Max. Luminaires un C10	52
Max. Luminaires un C16	85
Longueur net	280 mm
Largeur net	280 mm
Hauteur net	95 mm
Poids	1,6 kg

courbes photométriques


TX043857
 UGR I = 17.7
 UGR q = 18.5
 DIN 5040: B31
 UTE: 0,79 G + 0,21 T

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 Deca WD1 ZP 03 5096300	Cadre profilé en polyuréthane, périphérique, gris argent, pour luminaire Deca WD1..., 1 pièce.
 Deca WD1 ZPA 03 5096400	Cadre profilé en polyuréthane, ouvert d'un côté, gris argent, pour luminaire Deca WD1..., 1 pièce.
 Deca WD1 ZPK 03 5096500	Cadre profilé en polyuréthane, cunéiforme, gris argent, pour luminaire Deca WD1..., 1 pièce.
 Deca WD1 ZD 03 5096600	Support mural en polyuréthane, gris argent, pour luminaire Deca WD1..., 1 pièce.
 Deca WD1 ZBB 03 5096700	Écran en aluminium, gris argent, recouvrant 1/3 de la vasque, pour luminaire Deca WD1..., 1 pièce.
 Deca WD1 ZBS 03 5096800	Écran en aluminium, gris argent, recouvrant 1/6 de la vasque, pour luminaire Deca WD1..., 1 paire.

Texte d'appels d'offres

Applique murale et plafonnier carrés, à vasque opale. Luminaire ayant une température de surface limitée et convenant à une utilisation dans des locaux à risque d'incendie conformément à la norme DIN EN 60598-2-24. Convient à un montage au mur ou au plafond. Avec vasque opale en polycarbonate. Évaluation de l'éblouissement (EN 12464-1) selon UGR < 19. Vasque mate à surface finement structurée, uniformément éclairée. Avec un système LED, Platine LED remplaçable Flux lumineux du luminaire 900 lm, puissance raccordée 10,00 W, rendement lumineux du luminaire 90 lm/W. Teinte de lumière blanc neutre, température de couleur (CCT) 4000 K, indice général de rendu des couleurs (IRC) $R_a > 80$. Durée de vie assignée moyenne $L_{80}(t_q 25^\circ\text{C}) = 50.000$ h. Corps de luminaire en tôle d'acier. Surface au revêtement blanc (RAL 9016). Petit format, 280 mm x 280 mm. Luminaire pouvant accueillir toute une gamme d'accessoires décoratifs pour des variantes design originales. Température ambiante admissible (ta): $-20^\circ\text{C} - +25^\circ\text{C}$. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP50, degré de résistance aux chocs selon la norme CEI 62262 : IK04, température d'essai au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11 : 850°C . Avec driver. Ce luminaire qui satisfait à toutes les exigences essentielles des directives européennes applicables et de la loi sur la sécurité des produits (LSPro) porte le marquage CE. Le luminaire est en outre certifié ENEC par un organisme de contrôle indépendant.